

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

Authorized translation from the English Language edition, entitled "The 100: A Ranking of The Most Influential Persons of All Times."

By Michael H. Hart, Published by Citadel Press, Kensington Publishing Corp. US.

All rights reserved. No part of this book may be reproduced in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or by any information storage retrieval system, without permission from the publisher.

Urdu Language Edition published by Takhleeqat Publishers (translator) Copyright © 2002.

جمله حقوق محفوظ ہیں

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

ش : تخلقات

هتمام : ليانت على

سن اشاعت : 2006ء

تاشل : رباظ / باسرجواد

پرنٹرز : اجالا پرنٹرز ٔ لا مور

صفحات : 527

فيمت : 280 روپے

فهرست

54 Dec. * *	7							
	,		-				تعارف	
	71					گوشوارد		
	13			ميابيان	ت اور کا	بم واقعار	چنران	
	25					\$ (0	(حفر	1
	30					نوش	551	2
	36			200		8	يوع	A 3
	41		8 5				35	4
	45					وشس		5
	49			X		ي يال		6
- 4	53	8					تسائي	7
-	58		rdu	Sof	J			8
	62	wwv	v.urdu	softb	ook	وقر كولميم	كرسته	9
	66				1	ر آئن سا		10
	73					ں پانچر		11
	77					ں۔ ہر لمیو کلیا		12
8	32		1	2	G		ار س ^و	13
	37	1		á			ا قليه	14
	91						مونح	15
9	4				/-	ں س ڈاروا		16
	9				- 0	ں وہارو ہوانگ تح	\$	
10						ہو، بک د س سیزر	10.00	17
10					-	س میرر ل کوپر نی	ء ا کا ک	18
7			1.0	~	بدس ر	ں تو پر دیا کی لائزنٹ	98	19
924	2							20
	6				1	شنشائن ا	كانس	21
		3-1-						

	5 14 25 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
120	جيمزوات	22
123	ما تنگِل فیراڈے	23
127	جيمز كلارك ميكس ويل	24
130	مارش لوتھر	25
136	جارج واشتكثن	26
140	کارل بار کس	, 27
145	و بلی رائث اور ولبر رائث	28
150	چنگيز خان	29
153	آدم سمتھ	30
157	وليم شيكينر	31
175	جان دُالثن	32
179	سكندر اعظم	33
185	نپولین بونا پارث	34
192	تقام ايريسن المراس المر	35
196	انتونی وان لیوونهاک www.urdusoftb	36
200	وليم ألى- جي- مورش	37.
206	گلیمو مارکونی	38
209	ایڈولف ہٹلر	39
216	افلاطون	40
221	اوليور كروم ويل	4)
226	اليگزين <mark>ڈر</mark> گراہم بيل	42
229	اليكزيندر فليمنك	43
232	جان لاک	44
236	لدُوك وان بيتهوون	45
240	ورنز ہیسنبوگ	46 -
244	لو کیس ڈیگیوری	47
248	سائئن بوليور	48

	357			5		
2					10	
	253		- 14.	ديكارت		49
	260			اينجلو	ما تكل	50
•	262			ارين دوم	پوپ	51
	265			ن الخطاب ا	3.36	52
	268			_ اعظم	اشوك	53
	271			، آگسٹائن	بينث	54
	276			اروے		55
	280			ٹ رتھر فورڈ	ارز	56
	284			كالون		57
	289			ور مینڈل	ES	58
9	293		7	پلانک	مير	59
	296			_ لىغر	جوزؤ	60
	299		- W. P.	ں آگٹ اوٹو	تكولس	61
	305	Urd	u Soft	سكو پيزارو	فران	62
	311	www.u	rdusoftb	و کورشیزی . o o k s	برغيز	63
	317			س جيفوس	تھام	64
£ 3	324	150		ازيبلا اول	ملکہ	65
	330			ب شالن	جوزة	66
	337			ر يزد		67
	342			فأتح	وليم	68
	348			منڈ فراکڈ	سگ	69
	351			رۇ جينو	ايْدو	70
	355		.18	لم كانرۇ رونشجن	ولنه	71
	359	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ن ساسٹینی باخ	sig.	72
1	363			تسو	لاؤ	73
1.0	367			بئر	والث	74.
100	373			ز کیلر	جوپن	75

1.

	6	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
377	ایزیکو فری	76
381	ليون بارة ابوار	77
386	ژال زیکو ئیس روسو	78
391	كلولو ميكياؤلي	79
396	تقامس الهتس	80
400	جان- ایف- کینیڈی	81
403	گریگوری پنکسی	82
409	ماني	83
414	لينن	84
420	سوئی وین تی	85
424	واسكو ۋاگاما	86
430	سائيرس اعظم	87
435 Wraus	پيراعظم و قال ا	88
441 www.urdus	ەۋزىك تىگە oftbook	89
445	فرانس بكين	90
451	ہنری فورڈ	91
455	ين سيسس	92
459	زرتثت	93
463	ملكه الزبته	94
470	ميخائل گورباچوف	95
483	مينز	96
486	چارل میگنی	97
493	190	98
497	جسٹینین اول	99
501	مهاور	100
505	چند مزید اہم زین شخصیات	

اپی کتاب "اگریزی زبان پر چند خطوط" میں والٹیٹو ایک واقعہ بیان کرتا ہے کہ 1726ء میں انگلتان میں اپ قیام کے دوران اس نے چند اہل علم لوگوں کو آبس میں اس سوال پر بحث کرتے پایا کہ "میزر" سکندر" تیمورلنگ اور کردم دیل میں ہے کون سب سے عظیم ہوال پر بحث کرتے پایا کہ "میزر" سکندر" تیمورلنگ اور کردم دیل میں ہے کون سب سے عظیم انسان ہے"۔ ہوائیک شریک محفل نے کہا کہ "مر آئزک نیوٹن بلاشبہ سب سے عظیم انسان ہے"۔ والٹیٹو نے اس کی رائے سے انفاق کیا۔ اس کا خیال تھا کہ "یہ اعزاز ای کو زیب دیتا ہے جس نے سچائی کی طاقت سے ہمارے اذبان کو مطبع کیا" نہ کہ ان لوگوں کے لیے جنہوں نے تشدہ سے ہمیں عقیدت ہے"۔

آیا والفیٹو واقعی اس امر پر متفق تھا کہ سر آئزک نیوش بی نوع انسان میں سب سے عظیم ہے یا محض ایک فلسفیانہ موشگافی کر رہا تھا' تاہم اس حکایت سے ایک دلچیپ سوال پیدا ہوتا ہے کہ زمین پر کرو ڈہا انسانوں میں سے وہ کون لوگ تھے جنہوں نے تاریخ کے دھارے پر سب سے زائد اثرات مرتب کیے ؟ یہ کتاب ای سوال کا میرا جواب ہے۔ یہ ان سو تاریخی شخصیات کی میری فہرست ہے جو میرے خیال میں انتمائی متاثر کن ثابت ہوئیں۔ میں باا صرار یہ بات کہوں گا کہ یہ تاریخ کی انتمائی متاثر کن شخصیات ہیں نہ کہ انتمائی عظیم۔ مثال کے طور پر میری فہرست میں طالن جیسے بے انتما متاثر کن شخصیات ہیں نہ کہ انتمائی عظیم۔ مثال کے طور پر میری فہرست میں طالن جیسے بے انتما متاثر کن گر عیار اور سٹک دل انسان کے لیے بھی

جگہ موجود ہے لیکن درویش صفت مادر کیبرین کے لیے گنجائش نہیں بنی۔

اس کتاب کے پیش نظریہ بات ہے کہ وہ کو نسے سوا فراد ہیں جنہوں نے تاریخ اور ونیا کے نظام کو سب سے زیاوہ متاثر کیا۔ ہیں نے مرتبے کے اعتبار سے ان سوا فراد کی ترتیب دی ہے بعنی اس جملہ اثر کے تناظر میں جو ان میں سے ہرا یک نے انسانی تاریخ اور دیگر انسانوں کی روز مرہ زندگی پر ڈالا۔ ان غیر معمولی لوگوں کا بیہ گروہ چاہے کتناہی نفیس یا قابل ملامت ہو' مشہوریا گمنام ہو' تند مزاج یا منکسر ہو' سے دلج سپ ضرور ہے۔ سے وہ لوگ ہیں جنہوں نے ہماری زندگیوں کو متشکل کیا اور ہماری دنیا کو نئے مرے سے ترتیب دیا۔

ایسی فرست تر تیب دیے سے قبل ایسے بنیادی اصول وضع کرنا ضروری ہیں کہ کون اس میں شمولیت کا اہل ہے اور کن بنیادوں پر؟ اولین قانون تو یہ ہے کہ صرف حقیقی طور پر موجود لوگ ہی شخصی تجزیہ کے قابل ہیں۔ بعض او قات اس اصول کا انطباق ذرا دشوار ہو جاتا ہے 'مثال کے طور پر کیا چینی درولیش ''لاو تسو'' واقعی موجود تھایا وہ محض ایک اسطوریا تی ہستی ہے؟ ہو مرکے متعلق آپ کا کیا خیال ہے؟ اور ایسپ کے بارے ہی جو معروف زمانہ ''ایسپ کی حکایات کا مصنف ہے۔ ایسی مثالوں میں جمال حقائق اہمام کے پردے میں گم موجود معلوات پر تکیہ کرلیتا ہول۔ گمنام لوگ بھی اس فرست میں شمولیت کے اہل نمیں موجود معلوات پر تکیہ کرلیتا ہول۔ گمنام لوگ بھی اس فرست میں شمولیت کے اہل نمیں موجود معلوات پر تکیہ کرلیتا ہول۔ گمنام لوگ بھی اس فرست میں شمولیت کے اہل نمیں موجود بیشترلوگوں سے کمیں زیادہ اثر انگیز۔۔۔ لیکن نہ کورہ بالا مصول کے تحت یہ محض اور فن تحریر کا موجد اور نسل انسانی کے تمام گمنام خراند کیش اس فہرست میں شامل نمیں کیے گئے۔ اس فہرست کو تر تیب دیتے ہوئے' میں نے تاریخ میں سے صرف انتہائی مقبول اور باو قار شخصیات کو ہی منتجب نمیں کیا' یہ مقبولیت جو ہرذات یا کردار کی پختگی ہی کی شخص کی اثر آئیزی کو ثابت کرنے کے کائی نمیں ہیں۔

ہنجمن فرہنکلن' مارٹن لوتھر کنگ جونیٹر' باب روئتھ اور حتی کہ لیونارڈو ڈاونسی کو بھی اس فہرست سے باہر ہی رکھا گیا ہے۔ البتہ ان میں سے چند ایک دو سری مخضر فہرست میں ضرور شامل ہوئے۔ دو سری جانب اثر انگیزی کا تعلق ہمیشہ کریم النفسسی کی صفت سے نتھی نہیں ہوتا۔ سو ہٹلر جیسا ایک سفاک فطین انسان فہرست میں شامل ہونے کے معیار پر پورا یماں جس اٹر انگیزی کی بابت گفتگو ہوئی ہے' وہ عالمی ورجہ کی ہے۔ لنذا بہت ہی ایسی غیر معمولی سیاسی ہمتیاں ہیں جن کی اٹر پذیری علا قائی حدود ہیں ہی تھی' اس فہرست میں شامل نہیں ہیں۔ لیکن ایک ملک پر گہرے اٹر ات قائم کرنا زیادہ وقع ہے بہ نسبت تمام ونیا کو غیر ہائیدار انداز میں متاثر کرنے کے۔ سو روس کا پیٹراعظم' جس کی اٹر پذیری ابتدائی طور پر اس کے اپنے ملک تک محدود تھی' اس فہرست میں شامل ہے۔

میں نے اس فہرست کو محض ان افراد تک ہی محدود نہیں رکھا جنہوں نے موجودہ انسان ہی کو متاثر کیا۔ گزشتہ نسلوں کو بھی برابر درجہ دیا گیا ہے۔

مستقبل کے بارے میں کیا کہا جا سکتا ہے؟ اس کتاب میں عورتوں اور مردوں کا نام ورجہ وار لکھتے ہوئے میں نے اس اٹر پذیری کو بھی ملحوظ خاطرر کھا ہے 'جو آنے والی نسلوں اور واقعات کی نسبت ہوگ۔ مستقبل کے متعلق ہمارا علم بہت محدود ہے۔ یہ امرواضح ہے کہ میں اس شے کے متعلق کسی طرح کی اٹر پذیری کا درست تجزیبہ نہیں کر سکتا جو ہنوز کسی حتی صورت میں ظاہر نہیں ہوئی۔ ہاں 'مختاط اندازے کے ساتھ پچھ کہا جا سکتا ہے جیسے یہ کہ برقیات ابھی مزید پانچ سوبرس تک اہم رہے گی۔ فراڈے اور میکس ویل جیسے سائنس دانوں کی حاصلات ہماری آنے والی کئی نسلوں کی روز مروکی زندگی کو متاثر کرتی رہیں گی۔

یہ فیصلہ کرتے ہوئے کہ کسی شخص کو کیا درجہ دیا جائے۔ ہیں اس تاریخی تحریک کی وقعت پر بطور خاص اصرار کرتا ہوں' جس سے وہ شخص متعلق رہا۔ عام لفظوں ہیں ہم یول کسیں گے کہ بردی تاریخی کامیابیاں فرد واحد کی کاوش کا نتیجہ نہیں ہوتی ہیں۔ چو نکہ اس کتاب کا تعلق فرد ہے ہے بعنی انفرادی اثر پذیری ہے' اس لیے میں نے کوشش کی ہے کہ میں ان کامیابیوں میں تمام شرکاء کے فردا فردا حصہ کو واضح کروں۔ افراد کو ای انداز میں درجہ وار ترتیب نہیں دیا جا سکتا جس انداز ہے ان سے متعلق اہم واقعات اور تحاریک کی واحد ذمہ دار ہے' اس شخص کی نبعت کہیں کم مرتبہ دیا گیا ہے جس نے کسی زیادہ وقع تحریک واحد ذمہ دار ہے' اس شخص کی نبعت کہیں کم مرتبہ دیا گیا ہے جس نے کسی زیادہ وقع تحریک میں کمیں کم اہم کردار ادا کیا ہو۔

اس کی ایک متاز مثال (حضرت) محر کو عیسی متح سے بلند درجہ دینے سے متعلق

ہے۔ اس کی وجہ میرا اپنا یہ عقیدہ ہے کہ اسلام کی تشکیل میں ان کا ذاتی اثر کہیں زیادہ نمایاں ہے' بہ نسبت عیسائیت کی ہیئت سازی میں عیسلی مسیح کے کردار کے___

پچھ ایسے معرکے بھی ہیں جن کاسرا ایک سے زائد افراد کے سربند ھتا ہے۔ لیکن ان میں سے کوئی ایک بھی انتہائی وقعت کا حامل نہیں ہو تا۔ اس کی ایک عمرہ مثال گولہ بارود کا پھیلاؤ ہے۔ ایک دو سری مثال تحریک آزادی نسواں کی ہے۔ ہندومت کے ارتقاء اور عروج کی مثال بھی پیش نظرر کھی جا سکتی ہے۔ اگر چہ ان میں سے ہرواقعہ اپنی جگہ نمایت اہمیت کا حامل ہے لیکن اگر اس میں شامل مختلف افراد کا علیحدہ کردار ید نظرر کھا جائے تو اس بنیاد مامل ہے لیکن اگر اس میں شامل مختلف افراد کا علیحدہ کردار ید نظرر کھا جائے تو اس بنیاد پر کوئی ایک فرد بھی اس فہرست میں جگہ یانے کا اہل ثابت نہیں ہوتا۔

توکیا چریہ دانش مندی ہوگی کہ ان واقعات سے متعلق نمائندہ مخصیت کا انتخاب کر لیا جائے اور پھراسے تمام تر اعزاز کا کن دار تسلیم کیا جائے۔ میرا خیال ہے ایسا درست نہیں ہوگا۔ ایسے ہی عمل کے نتیجے ہیں ہندہ فلنی شکر ہندہ مت کے نمائندے کی حیثیت سے فہرست کے ابتدائی ناموں میں شامل ہوگا۔ لیکن شکر خود تو مقبول نہیں تھا۔ اسے فی الواقع ہندہ ستان سے باہرجانا ہی نہیں جاتا 'نہ ہی وہ غیر معمولی طور پر متاثر کن تھا۔ اسی طور پر مشین کن سے ابتدائی نمونہ کے موجد رچرڈ گاٹلنٹی کو البرٹ آئن شائن سے بلند مرتبہ دینا بھی کا دانی ہوگی جو خالصتا" اس بنیاد پر تھا کہ اسلحہ بارود کا ارتقاء اضافیت کے نظریہ کی تشکیل سازی سے بدرجماو قیع ہے۔ ایسی تمام مثالوں میں 'میں نے فیصلہ کیا کہ ہیں ہم درجہ لوگوں میں سازی سے بدرجماو قیع ہے۔ ایسی تمام مثالوں میں 'میں نے فیصلہ کیا کہ ہیں ہم درجہ لوگوں میں سازی سے بدرجماو قیع ہے۔ ایسی تمام مثالوں میں 'میں نے فیصلہ کیا کہ ہیں ہم درجہ لوگوں میں عورت اپنی حقیق اثر پذری کی تھی تعملی سے اجتناب برتوں گا۔ اس کتاب میں شامل ہر مردیا عورت اپنی حقیق اثر پذری کی تھی بنیاد پر نتخب کیا گیا ہے 'نہ کہ کسی اہم تحریک کے ایک غرائندہ کی حیثیت سے۔۔۔۔۔

جن مثالوں میں دو افراد نے باہمی معاونت سے مشترکہ طور پر کوئی معرکہ کیاہے ،
وہاں ایک خاص اصول کا اطلاق کیا گیا ہے۔ مثال کے طور پر ہوائی جماز کی ایجاد میں آرویل
اور ولبردائٹ نے یوں مشترکہ طور پر کام کیا ہے کہ ان کے جدا کردار کا تعین ناممکن ہے۔ اس
مثال میں ہر فرد کے حصہ کے اعزاز کا جدا تعین کرکے انہیں فہرست میں مختلف مراتب پر فائز
کرنا غیراہم ہو جاتا ہے۔ اس کے بجائے یہ بمتر ہے کہ دونوں کو ایک ساتھ فہرست میں داخل
کرنا غیراہم ہو جاتا ہے۔ اس کے بجائے یہ بمتر ہے کہ دونوں کو ایک ساتھ فہرست میں داخل

رائٹ بھائیوں ہی کی طرح کارل مار کس اور فریڈرک این جلز کا ذکر بھی ایک باب میں کیا گیا ہے' جبکہ باب کا عنوان مار کس کے نام پر ہے کیونکہ میرے نقطۂ نظر کے مطابق مار کس کی افضلیت اپنے ساتھی کی نسبت زیادہ ہے۔ ایسی ہی چند دیگر مشترکہ مسائی کو بیان کیا گیا ہے۔ میں یہ بات واضح کرنا چاہوں گاکہ مشترکہ اندراج کے اس اصول کا اطلاق ان افراد پر نہیں ہو تا جنہوں نے فقط کسی مشترکہ شعبے میں کام کیا۔

ایک بات اور بھی ہے جے کسی فرد کو اس فہرست میں شامل کرنے کا فیصلہ کرتے ہوئے بیش نظرر کھا گیا ہے۔ ماضی کا تجزیہ کرتے ہوئے ہمیں معلوم ہوگا کہ اگر مار کوئی ریڈیو ایجاد نہ کر آتو آئندہ چند سالوں کے اندر کوئی دو سرایہ کارنامہ انجام دے لیتا۔ اس طور پر بات بھی درست معلوم ہوتی ہے کہ ہرنانڈو کورٹیز اگر منظر پر ظاہر نہ بھی ہوتا' تب بھی سین' میکسیکو پر قبضہ کرلیتا اور چار لس ڈارون کے بغیر بھی ارتقاء کا نظریہ وضع کر ہی لیا جاتا۔ بات بس اتنی می تھی کہ بیہ کامیابیاں مارکوئی 'کورٹیز اور ڈارون نے عاصل کیں۔ ان تینوں اصحاب ہیں اتنی می تھی کہ بیہ کامیابیاں مارکوئی 'کورٹیز اور ڈارون نے عاصل کیں۔ ان تینوں اصحاب بسرطور ہو ہی جاناتھا'' نظرانداز کردیا گیا ہے۔

دوسری جانب چند خاص لوگوں کے سبب چند واقعات رونما ہوئے 'جو بغیران کے ممکن نہیں تھا۔ یہ ایک عجیب ملا جلا گروہ ہے جس میں چنگیز خان 'پیتھو دن '(حضرت) محد 'اور ولیم فاتح شامل ہیں۔ ان لوگوں کے مقام و مرتبہ کا تعین کرتے ہوئے ان کے انفرادی کارناموں کو اصل بنیاد بنایا گیا ہے۔ کیونکہ انفرادی طور پر یہ احباب صبحے معنوں میں انتہائی اثر انگیز فابت ہوئے ہیں۔

اس دنیا میں آباد اربوں لوگوں میں سے ہردس لاکھ میں سے فقط ایک نمائندہ فرد کا انتخاب کر کے ایک ضخیم سوانعی لغت تر تیب دی گئی ہے۔ غالبا بیں ہزار اشخاص اپنی کامیابیوں کے بل پر ان سوانعی لغات میں جگہ پا چکے ہیں' ان کے ایک فیصد کا بھی نصف حصہ ہماری فہرست میں جگہ پا سکا ہے۔ سو میرے خیال میں اس فہرست میں شامل ہر شخص تاریخ کی ایک یادگار ہستی ہے۔

ظاہر ہے کہ اس فہرست میں شامل با کمال عور توں کی تعداد کی نسبت انسانی معاملات پر عور توں کے اثرات اور انسانی تہذیبی ارتقاء میں ان کا کروار کہیں زیادہ وقیع ہے۔ لیکن

متاثر کن شخصیات کی ایک کهکشاں فطری طور پر ان لوگوں پر مبنی ہوگی جو اعلیٰ جو ہرکے حامل بھی تھے اور جنہیں اس جو ہر کو بروئے کار لانے کے مواقع بھی طے۔ تاریخ میں ہم دیکھتے ہیں کہ عورتوں کو عموماً ایسے مواقع سے محروم رکھا گیا ہے ، جبکہ اس فہرست میں میرا فقط دو خوا تین کو شامل کرنا اس قابل افسوس حقیقت کا ہی اظهار ہے۔ اس فہرست میں چند عور توں ك اضافے سے "ترجيمي سلوك" كى اس نا قابل قبول حقيقت كو روكرنے ميں مجھے كوئى معنی د کھائی نہ وئیئے۔ بیہ کتاب اس امریر مبنی ہے کہ ماضی میں حقیقتاً کیا ہوا ہے؟ نہ کہ اس امر یر کہ اصل میں کیا ہونا چاہیے تھا؟ ایسی ہی بیشتر مثالیں ان متعدد نسلی اور علا قائی گروہوں کی بابت بھی پیش کی جا سکتی ہیں جن میں شامل ا فراد کو ماضی میں ہر لحاظ سے تھی دست ر کھا گیا۔ میں سے بات باا صرار کہ چکا ہوں کہ اس کتاب میں ا فراد کی شمولیت کی واحد کسوثی ان کی اثریذیری ہے۔ بلاشبہ اس کے سواکسی دو سرے معیار پر غیر معمولی افراد کی ایک فہرست تشکیل دی جا سکتی ہے۔ جیسے شهرت' و قار' استعداد ذہنی' ہمہ گیریت اور کردار کی نفاست وغیرہ۔اس سے قار کین کرام کو بھی اپنے طور پر ایک فہرست بنانے کی ترغیب ہوگی' جاہے یہ ا نتمائی متاثر کن شخصیات کی فہرست ہو یا انتہائی غیر معمولی ا فراد کی یا کسی بھی شعبے میں اعلیٰ درجہ پر فائز اُفراد کی-- مجھے تو ایک سوانتائی اثر انگیز شخصیات پر مشمل اس کتاب کی تفکیل سازی بہت دلچیپ اور حیران کن محسوس ہوئی ہے۔ مجھے یقین ہے کہ آپ خود بھی الیی فہرست یا فہرستیں تر تیب دینے کی ذہنی مصروفیت سے محظوظ ہوں گے۔ ضروری نہیں ہے آپ کی فہرست میری فہرست سے مماثل ہو۔ مثلاً آپ چاہیں تو آپ ماضی کے سوانتائی طاقتور انسانوں کی فہرست مرتب کریں یا سوانتہائی سحر آگیں شخصیات کی۔ لیکن اگر آپ بھی سوانتہائی متاثر کن افراد کی فہرست وضع کرنا چاہیں تو مجھے امید ہے کہ جس انداز میں اس نے مجھے تاریخ کوایک جدا زاویہ نگاہ ہے دیکھنے کے اہل بنایا ' آپ کا تجربہ بھی مختلف نہ ہو گا۔

تاریخی گوشواره چنداجم واقعات اور کامیابیاں

Wurdu Soft Books

ww.urdus و فن تحرير ا يجاد كيا_ 3500 ★ 3500

* مینزنے معرکومتحدکیا۔

قبل مسيح

- 3000 🖈 مشرق وسطی میں کانسی کے دور کا آغاز ہوا۔

🖈 خوفو كاعظيم برم مقريس تقيير بوا-

. 2500 * عكاد قوم كے سارگون نے سميركوفتح كيا۔

2000 * اولين حوف حجى متشكل موئ ـ

* حمورالى نے ضابطہ اخلاق وضع كيا-

1500 🖈 اخناتون كادور-

* مصرے مویٰ کی بجرت۔

* مشرق وسطى ميں لوہے كا استعال عام ہوا۔

* ثروجن جنگ ہوئی۔

```
مهاراجه اشوک۔
                                     * ارسارس آف ساموس-
                                             ★ آرشمیدی۔
                                * شي بانگ تي چين کو يجا کر تا ہے۔
               * دوسری پیونک جنگ میں روم نے کار تھیج کو شکست دی
                           * لیویانگ نے ہان خاندان کی بنیاد رکھی۔
                                   * روم يونان ير قبضه كرتاب-
                             * جوليس سيزرنے گاؤل قوم ير فتح يائى-
                               🖈 اولین روی شهنشاه آگئس سزر-
                                                                بعدمتيح
                                  يبوع ميح كومصلوب كيا كيا-
                    سینٹ پال نے تبلیغ اور تحریر و تالیف کا کام شرور
                                   تسائی لن نے کاغذ ایجاد کیا۔
                                                                    100
                                       * رومي طاقت كاعروج-
                                                ★ بطلموس-
                             <u>چین میں ہان خاندان کا اختیام ہوا۔</u>
                                                                   200
       * مانی نے میسو یوٹیمیا'اران میں این تعلیمات کاپر چار شروع کیا۔
          ◄ اولين عيسائي شهنشاه روم كانسشنشائن اعظم-
                                                                   300
* آڈریانویل کی جنگ میں رکابوں اور کا تھیوں سے آرائت سواروں کے
                گو تھک دستے نے رومی پیادہ فوج کو شکست دی۔
                                    * روم كازوال شروع موا-
```

```
سينث أكثائن-
                   اینگلومسیکسن قوم انگلتان پر حمله آور ہوئی۔
                            مغربي سلطنت روما كااختيام بهوا_
                       جسٹینین نے ضابطہ اخلاق وضع کیا۔
                      سوئی وین تی از سرنوچین کومتحد کر تاہے۔
                     (حفرت) محد نے اسلام کی تبلیغ شروع کی۔
                                                                 600
                      دو سرے مسلمان خلیفہ عمرین الخطاب
                    عرب ممر'اران اور عراق کو فتح کرتے ہیں۔
                       چین میں سانچوں سے چھیائی کا آغاز ہوا۔
                                                                  700
                                مسلمانوں نے سپین کوفنج کیا۔
                    چین میں بانگ بادشاہت کو عردج عاصل ہوا۔
                 🖈 روم میں شارلی گئی کی تاج یوشی ہوئی۔
                                                                   800
               بارون الرشيدك www.urdusoftbo
                     ★ بغداديين مسلم سلطنت كوعروج حاصل ہوا۔
                                           🖈 مامون اعظم۔
                🖈 يورپ مين وانڪنڪ قوم کي يورشين شروع ۾وئين-
                 ★ نارمنڈی میں دائکنگ قوم کی ریاست قائم ہوئی۔
🖈 ولیم فاتح نے ہاسٹنگ کی جنگ میں کامیابی حاصل کی اور انگستان
                                             ير قابض ہوا۔
                                          🖈 پوپ اربن دونم ۔
                                     🖈 صلیبی جنگوں کا آغاز ہوا۔
                    🖈 جنگوں میں تیر کمان کے استعمال میں اضافہ ہوا۔
                       * انوسنے سوئم نے پایائی حاکمیت کومتحکم کیا۔
```

```
میگناکارٹا۔
                                        تيموجن___ چنگيزخان_
                                     منگولوں نے روس کو فنج کیا۔
                                             ★ تھامس ایکیونز۔
                                       منگولوں نے چین کو فتح کیا۔
                           منگول سلطنت اپنے نقطة عروج پر پہنچی-
                                                 ★ قبلائي خان-
                                 اطاليه مين نشاة ثانيه كا آغاز ہوا۔
                               ★ يورپ مين "توپ"استعال کي گئي-
                                                    مار کو بولو۔
                  انگریز تیرانداز فرانس میں داخل ہوئے۔
              ساہ موت نے بورپ کو تاخت و تاراج کر دیا۔ www
       تیمورانگ نے ہندوستان اور ایران میں کشتوں کے پٹتے لگا دیئے۔
                                                  ہنری ملاح۔
                                                                       1400
                                             ★ جون آف آرک۔
                 محاصرہ کرنے والی تو ہوں نے قلعوں کو د قیانو سی بنا دیا۔
                                                                       1450
                                ابتدائی پستول استعال میں آئے۔
ترک کانسٹنٹی نویل پر قابض ہوئے (بازنطینی سلطنت کا اختیام
                                                      -(1)
               مین برگ نے متحرک سانچوں والا جھاپہ خانہ ایجاد کیا۔
                         فرڈ نینڈ اور آئز بیلانے سپین کو متحد کیا۔
                                                                        1475
                        سپین مسلمانوں کے ہاتھوں سے سرکنے لگا۔
```

```
تمیں برس کی طویل جنگ ہے جرمنی کی کمرٹوٹ گئی۔
                    جایان کا «شنثو»مغرب کی طرف روانه ہوا۔
                                               * دمرال-
* تاج محل کی تعمیر ہوئی۔ اولیور کروم ویل نے انگریزی خانہ جنگی میں
                        "لیووین ہوک" نے بکشریا دریافت کیا۔
                          * انگستان میں شاندار انقلاب برپاہوا۔
                       آئزک نیوٹن نے "Principia" تحریر کی۔
                                             + جان لاك-
                                              1700 🖈 پيراعظم-
                                      ★ دخان انجن ایجاد موا۔
                🖈 والثینونے انگریزی زبان پر چند مکاتیب تحریر کی-
                                                               1725
                              ★ فرانس میں تحاریک بیا ہوئیں۔
                                      جوہن سباسٹین باخ۔
                                                                 1750
                                        * بنجمن فرينكلن-
                                            * ليونارؤالولر-
                        انگلتان میں صنعتی انقلاب کا آغاز ہوا۔
                    جیمز داث نے زیادہ بمتروخانی انجن ایجاد کیا۔
                        جیفرین نے "آزادی کا اعلانیہ" لکھا۔
                                                                1700
                    ★ آدم مستهن "دولت اقوام عالم" تحرير ك-
                                         جارج وافتكثن-
                                                                1780
```

امانومل كانث * امر کی آئین لکھا گیا۔ * كولمونے برقياتی قوانين وضع كيے. ★ لاوۇسىئو-1790 انقلاب فرانس كا آغاز ہوا۔ وولٹانے اولین برقیاتی پیٹوی ایجاد کی۔ خ نیولین بونا پارٹ۔
 ★ انگستان میں غلاموں کی تجارت پر پابندی عائد کی گئی۔ ★ جان ڈالٹن - 🖈 🖈 واٹرلو کی جنگ _ ۵ مل ★ ييتهوون-★ ۋېوۋرىكارۋو-🖈 مندوستان میں برطانوی غلبہ بڑھا۔ 1820 * بوليور نے بويا کا کی جنگ جيتی۔ ★ رمل کی پشریاں اہمیت حاصل کریائیں۔ 1830 🖈 فراڈے نے برقیاتی مفناطیسی امالہ دریافت کیا۔ 🖈 ٹیلی گراف کی ایجاد ہوئی۔ * ڈاگوری نے فوٹوگرانی ایجادی۔ 1840 * مورش نے بے حس کردینے والی دوا ایجاد کی۔ ★ لینوئیرنے دوسٹروک کاراغلی افرو ختگی والاانجن بنایا۔ 1850

```
ڈارون نے "انواع کی ابتداء" کھی۔
                   ★ گاٹلنگ نے مثین کن ایجادی۔

    ★ جيمز کلرک ميکس ويل-
    ★ امريکي خانه جنگي ميس لنکن کی شموليت ہوئی۔

                                       ★ ميندل-
                                  → کارل مار کس -
                     جايان ميں «ميجي" کا حياء ہوا۔
    اوٹونے چار سٹروک کا داخلی ا فرو ختگی والا انجن بنایا۔
                       بیل نے ٹیلی فون ایجاد کیا۔
            * داينيسن فيلب ايجادكيات
                                                         1880
     برطانوی سلطنت اینے نقطۂ عروح پر پہنچ گئی۔
                                                         1890
موٹر کاریں پہلی مرتبہ تجارتی بنیادوں پر فروخت کی گئیں۔
                         🖈 متحرک فلم کی ایجاد ہوئی۔
               * روننگن نے "ایکس رے"ایجاد کیا۔
                       * ماركونى نے ريديوا يجادكيا۔
     میکوریل نے تاب کاری کے عمل کووریافت کیا۔
                                سىمند فرائد-
                                 * ميس پلانگ-
             * رائث برادران نے ہوائی جماز تیار کیا۔
           ★ آئن شائن نے اضافیت کا نظریہ پیش کیا۔
              * ہنری فورڈ نے "ماڈل ٹی"متعارف کیا۔
```

روتھرفورڈ نے ایٹی نیو کلیس دریافت کیا۔ ★ جنگ عظیم اول شروع ہوئی' خندق میں مورچہ بندی' زہر لی گیس اور ثنیک کا استعال شروع ہوا۔ * کینن نے روی انقلاب برپاکیا۔ 🖈 "كوانشه ميكانكس" يركام بوا-★ ڈی بردگلی۔ * ہیسنبرگ۔ ★ شرود گر-يكاسو- ★ فرينكلن دُى روزويلك 1940 🖈 جنگ عظیم دوئم شروع ہوئی۔ ★ فرى نے اولین نیو کلیئر ری ایکٹر تغییر کیا۔ * عمومی استعال کے کمپیوٹر بنائے گئے۔ * ایتم بم تار ہوئے۔ ★ أزاز سٹرا يجاد ہوا۔ ★ ماؤزے تونگ۔ 🖈 میلی و ژن کااستعمال عام ہوا۔ ★ ہائیڈروجن بم تیار کیا گیا۔

کرک اور واٹس نے ڈین این اے کی بیئت دریافت کی۔
 میسرز۔
 لیزرز۔
 جان ایف کینیڈی نے ''اپالو'' منصوبے کاسٹک بنیاد رکھا۔
 اپالو دو تم کے ذریعے پہلی یار چاند پر جماز اترا۔
 ویت نام کی جنگ۔
 بہٹیریا میں مصنوعی تخم ریزی کی گئی۔
 کورباچوف۔
 مشرقی یو رپ میں سوویت سلطنت کا اختیام ہوا۔
 مشرقی یو رپ میں سوویت سلطنت کا اختیام ہوا۔
 مروجنگ کا خاتمہ ہوا۔

روس میں اشتمالی نظام کا خاتمہ ہوا۔

WUrdu Soft Books www.urdusoftbooks.com



(حفرت) کی (570-632) -1

ممکن ہے کہ انتہائی متاثر کن شخصیات کی فہرست میں (حضرت) محمر کا ثنار سب سے پہلے کرنے پر چند احباب کو حیرت ہو اور پچھ معترض بھی ہوں۔ لیکن میہ واحد تاریخی ہستی ہے جو نہ ہی اور دنیاوی دونوں محاذوں پر برابر طور پر کامیاب رہی۔

(حضرت) محمد کے عاجزانہ طور پر اپنی مسامی کا آغاز کیااور دنیا کے عظیم ندا ہب میں سے ایک ند نہب کی بنیاد رکھی اور اسے پھیلایا۔ وہ ایک انتائی موٹر سیاس رہنما بھی ثابت ہوئے۔ آج تیرہ سوہرس گزرنے کے باد جو دان کے اثر ات انسانوں پر ہنوز مسلم اور گہرے ہیں۔

اس کتاب میں شامل متعدد افراد کی میہ خوش قسمتی رہی کہ وہ دنیا کے تمذیبی مراکز میں پیدا ہوئے اور وہیں ایسے لوگوں میں پلے بڑھے جو عموماً اعلیٰ تمذیب یافتہ یا سیاسی طور پر مرکزی حیثیت کی اقوام تھیں۔ اس کے بر عکس ان کی پیدائش جنوبی عرب میں مکہ شہر میں مرکزی حیثیت کی اقوام تھیں۔ اس کے بر عکس ان کی پیدائش جنوبی عرب میں مکہ شہر میں 570ء میں ہوئی۔ یہ تجارت 'فنون اور علم کے مراکز سے بہت دور د نیا کا دقیا نوسی گوشہ تھا۔ وہ چھ برس کے تھے جب ان می والدہ کا انتقال ہوا۔ ان کی پرورش عام وضع پر ہوئی۔ اسلامی تاریخ ہمیں بتاتی ہے کہ وہ ''ان پڑھ ''تھے۔ پچھیں برس کی عمر میں جب ان کی شاد ی اسلامی تاریخ ہمیں بتاتی ہے کہ وہ ''ان پڑھ ''تھے۔ پچھیں برس کی عمر میں جب ان کی شاد ی ایک اہل شروت عورت سے ہوئی تو ان کی مال حالت میں بہتری پیدا ہوئی۔ تاہم چالیں۔

برس کی عمرتک پہنچے کینچے لوگوں میں ان کاایک غیر معمولی انسان ہونے کا ہاڑ قائم ہو چکا تھا۔
تب زیادہ تر عرب اصنام پرست تھے 'وہ متعدد دیو آؤں پر ایمان رکھتے تھے۔ مکہ میں
البتہ عیسائیوں اور یہودیوں کی مختصر آبادیاں بھی موجود تھیں۔ انہی کے توسط سے آپ
واحد خدائے مطلق کے تصور سے شناسا ہوئے۔ جب ان کی عمر چالیس برس تھی 'انہیں
احساس ہواکہ خدائے واحد کی ذات مبارک ان سے اپنے فرشتے جبر ئیل کی وساطت سے
ہم کلام ہے اور سے کہ انہیں سے عقیدے کی تبلیغ کے لیے منتخب کیا گیا تھا۔

تین برس تک وہ اپنے قربی اعزاء و اقربا میں ہی اپنے نظریات کا پر چار کرتے رہے۔ قریب 613 میسوی میں انہوں نے کھلے عام تبلیغ شروع کی۔ آہستہ آہستہ انہیں ہم خیالوں کی معیت حاصل ہوئی تو مکہ کے بااختیار لوگوں نے ان کی ذات میں اپنے لیے خطرہ محسوس کیا۔ 622ء میں وہ اپنی حفاظت جان کی غرض سے مدینہ چلے گئے۔ (یہ مکہ کے شمال میں دو سو میل کے فاصلے پر واقع ایک شہرہے)۔ وہاں انہیں ایک بڑے سیاست دان کی حیثیت حاصل ہوئی۔

اس واقعہ کو "ہجرت" کہا جاتا ہے۔ یہ بی کی زندگی میں ایک واضح مو ڑتھا۔ مکہ میں تو انہیں چند رفقاء کی جمعیت حاصل تھی 'مدینہ میں ان کی تعد ادبت زیادہ ہو گئی۔ جلد ہی ان کی شخصیت کے اثر ات واضح ہوئے اور وہ ایک تعمل فرما زوا بن گئے۔ اگلے چند برسوں میں ان کے بیرو کاروں کی تعد ادمیں تیزی ہے اضافہ ہوا' اور مدینہ و مکہ کے بچ چند جنگیں لوی گئی۔ جن کا اختیام 630ء میں آپ کی فتح مندی اور مکہ میں بطور فاتح والیسی پر ہوا۔ ان کی زندگی کے اگلے وُھائی برسوں میں عرب قبائل سرعت ہے اس نے نہ ہب کے دائر کے میں داخل ہو گئے۔ جن کا انتقام 630ء میں آپ کا انتقال ہوا تو آپ جنوبی جزیرہ ہائے عرب کے موثر میں داخل ہو تے۔ 632ء میں آپ کا انتقال ہوا تو آپ جنوبی جزیرہ ہائے عرب کے موثر میں حکموان بن چکے ہے۔

عرب کے بدو قبائل تند خوجنگجوؤں کی حیثیت سے جانے جاتے تھے۔ لیکن وہ تعداد میں کم تھے۔ شاکی ڈرعی علاقوں میں آباد وسیع باد شاہتوں کی افواج کے ساتھ ان کی کوئی برابری نہیں تھی۔ تاہم آپ نے تاریخ میں پہلی مرتبہ انہیں بجاکیا۔ یہ واحد راست خداپر ایمان کے آئے 'ان مخترعرب فوجوں نے انسانی تاریخ میں فتو حات کا یک جیران کن سلسلہ

قائم کیا۔ جزیرہ ہائے عرب کے ثال میں ساسانیوں کی نئی ایر انی سلطنت قائم تھی۔ ثال مغرب میں باز نظینی یا مشرقی سلطنت روما تھی جس کامحور کانسٹنٹی او بل تھا۔ بالحاظ تعداد عرب فوج کا اپنے حریفوں سے کوئی جوڑ نہیں تھا۔ تاہم میدان جنگ میں معاملہ مختلف تھا۔ ان پر جوش عربوں نے بری تیزی سے تمام میسو پو فیمیا' شام اور فلسطین فتح کیا۔ 642ء میں مصر کو باز نظینی تسلط سے چھینا' جبکہ 637ء میں جنگ قد سیہ اور 642ء میں نماوندگی جنگ میں ایرانی فوجوں کو تاخت و تاراج کیا۔

یں ہر ہی وبوں و بات و بار میں ہے۔

ہر ہی اگر م سی اگر م سی کے جانشین اور قریبی سحابہ ابو بکراور عمرابن الحطاب کی ذیر قیادت

ہونے والی ان عظیم فتوحات پر ہی مسلمانوں نے اکتفانہ کیا۔ 711ء تک عرب فوجیں شالی

افریقہ کے پار بحراو قیانوس تک اپنی فتوحات کے جھنڈے گاڑ چکی تھیں۔ پھروہ شمال کی
طرف مڑے اور آبنائے جرالٹر کو عبور کرکے سپین میں "ویسی گو تھک "سلطنت پر قبضہ کیا۔

ایک دور میں تو یوں معلوم ہو تا تھا کہ مسلمان تمام مسیحی یورپ پر قابض ہو جا تمیں

گے۔ تاہم 252ء میں طور کی مشہور جنگ میں' جبکہ مسلمان فوجیس فرانس میں داخل ہو

گے۔ تاہم 252ء میں طور کی مشہور جنگ میں' جبکہ مسلمان فوجیس فرانس میں داخل ہو

گے۔ تاہم 732ء میں طور کی مشہور جنگ میں 'جبکہ مسلمان نوجیں فرانس میں داخل ہو چکی تھیں ' فرانک تو م کی فوجوں نے انہیں بالا خر شکست فاش دی۔ جنگ و جدل کی اس صدی میں ان بدوی قبائل نے نبی کے الفاظ سے حرارت لے کر ہندوستان کی سرحدوں سے بحراو قیانوس تک ایک عظیم سلطنت استوار کرلی۔ اتنی بڑی سلطنت کی اس سے پہلے تاریخ میں کوئی مثال نہیں ملتی۔ جہاں ان افواج نے فتو حات حاصل کیں 'وہاں بڑے پیانے

یر اوگ اس نے عقیدے کی جانب اکل ہوئے۔

لکن ہے تمام فقوطت پائیدار ثابت نہیں ہو کیں۔ ایر انی اگر چہ اسلام سے وفادار رہے لکن انہوں نے عربوں سے آزادی طاصل کرلی۔ سپین میں سات صدیاں خانہ جنگی جاری رہی اور بالا خرتمام جزیرہ ہائے سپین پر بھرسے مسیحی غلبہ ہو گیا۔ قدیم تہذیب کے بید دو گہوار سے میسو پو فیمیا اور مصر عربوں کے تسلط میں ہی رہے۔ یہی پائیداری شالی افریقہ میں بھی قائم رہی۔ اگلی صدیوں میں بید نیا نہ ہب مسلم مفقوطت کی حقیقی سرحدوں سے بھی پر سے بھیل گیا۔ آج افریقہ اور وسطی ایشیا میں اس نہ ہب کے کرو ژوں پیروکار موجود پر سے بھی حال پاکستان 'شالی ہندوستان اور انڈو نیشیا میں بھی ہے۔ انڈو نیشیا میں تو اس بیں۔ یہی طال پاکستان 'شالی ہندوستان اور انڈو نیشیا میں بھی ہے۔ انڈو نیشیا میں تو اس

ند ہب نے ایک متحد کر دینے والے عضر کا کر دار ادا کیا۔ برصغیرپاک و ہند میں ہندو مسلم نناز عدا کی اجتماعی اتحاد کی راہ میں حائل ہنو زا یک بڑی رکاوٹ ہے۔

سوال یہ ہے کہ ہم کم طرح انسانی تاریخ پر (حفرت) محمد کے اثر ات کا تجویہ کر سے جی اس تمام نداہب کی طرح اسلام نے بھی اپنے پیرد کاروں کی زندگیوں پر گھرے اثر ات مرتب کیے ۔ یمی وجہ ہے کہ قریب سبھی عظیم ندا ہب کے بانیان اس کتاب میں شامل ہیں۔ اس وقت بیسائی مسلمانوں سے بالحاظ تعداد دو گئے ہیں 'ای لیے یہ بات مجیب محسوس ہوتی ہے کہ (حفرت) محمد کو میسائی مسلمانوں سے بلند مقام دیا گیا ہے۔ اس فیصلہ کی دو بنیاد کی وجوہات ہیں۔ اول مسیحت کے فروغ میں یسوع مسیح کے کردار کی نبت اسلام کی ترویج میں (حفرت) محمد کا کردار کمیس زیادہ بھرپور اور اہم رہا۔ ہر چند کہ بیسائیت کے بنیاد کی اظافی اعتمادات کی تفکیل میں یسوع کی شخصیت بنیاد کی رہی (یعنی جماں تک یہ صیونی عقائد سے اعتمادات کی تفکیل میں یسوع کی شخصیت بنیاد کی رہی (یعنی جماں تک یہ صیونی عقائد سے مختلف ہیں)۔ بینٹ بال نے ہی صبح معنوں میں بیسائی انسات کی ترویج میں حقیقی پیش رفت کی۔ اس نے بیسائی بیرد کاروں میں اضاف ہمی کیا اور وہ عمد نامہ جدید کے ایک بڑے حصہ کامصنف بھی ہے۔۔

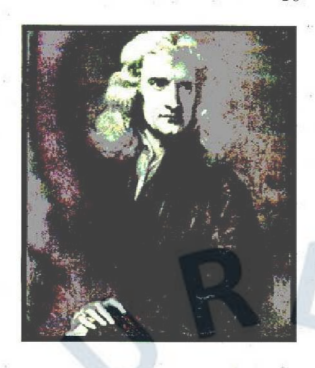
(حضرت) محمر نه صرف اسلام کی الهیات کی تشکیل میں فعال تھے بلکہ اس کے بنیادی اخلاقی ضوابط بھی بیان کیے۔ علاوہ ازیں انہوں نے اسلام کے فروغ کے لیے بھی مسامی کیس اور اس کی نہ ہبی عبادات کی بھی تو پنیج کی۔

عیسی مسیح کے برعکس (حضرت) محمہ نه صرف ایک کامیاب دنیا دار تھے بلکہ ایک نم ہمی رہنمابھی تھے۔ فی الحقیقت وہی عرب فتوحات کے پس پشت موجو داصل طاقت تھے۔ اس اعتبار سے وہ تمام انسانی تاریخ میں سب سے زیادہ متاثر کن سیای قائد ثابت ہوتے ہیں۔

بہت ہے اہم تاریخی واقعات کے متعلق کہا جا سکتا ہے کہ وہ ناگزیر ہے۔اگر ان کی۔ رہنمائی کرنے والا کوئی خاص سابی قائد نہ بھی ہو تا 'وہ و قوع پذیر ہو کر ہی رہتے۔ مثال کے طور پر اگر سائن بولیور بھی پیدا نہ ہو تا 'پھر بھی شالی امریکی کالونیاں سپین ہے آزادی حاصل کر ہی لیتی۔ لیکن عرب فتوحات کے بارے میں ایسا نہیں کہا جا سکتا ہے۔ (حضرت) محمہ' ہے پہلے ایسی کوئی مثال موجود نہیں ہے۔ اس امر پر اعتبار کرنے میں ہی کیا ہٹ کی کوئی وجہ نہیں ہے کہ پنجبر کے بغیریہ فتو حات ممکن نہیں تھیں۔ تاریخ انسانی میں ان سے مماثل ایک مثال تیر ہویں صدی عیسوی میں ہونے والی منگولوں کی فتو حات ہیں 'جو بنیادی طور پر چنگیز خان کے زیر اثر ہو کیں۔ یہ فتو حات عربوں سے کہیں زیادہ و سبعے و عربیض ہونے کے باوجود ہر گز پائیدار نہیں تھیں۔ آج منگولوں کے قبضہ میں صرف وہی علاقے باتی رہ گئے ہیں جو چنگیز خان کے دور میں ان کے تسلط میں تھے۔

عرب فوجات کا معاملہ اس ہے بہت مختلف ہے۔ عراق ہے مراکش تک عرب اتوام کی ایک زنجر پھیلی ہوئی ہے 'یہ صرف اپنے مشترک عقیدے" اسلام" ہی کے سبب بہم متحد نہیں ہیں بلکہ ان کی زبان 'تاریخ اور تدن بھی مشترک ہیں۔ قرآن نے مسلم تہذیب ہیں مرکزیت پیدا کی ہے اور یہ حقیقت بھی ہے کہ اسے عربی میں لکھا گیا۔ شایدا سی باعث عربی زبان باہمی نا قابل فہم مباحث ہیں الجھ کر منتشر نہیں ہوئی۔ گودر میان کی تیرہویں معدی ہیں ایسا امکان پیدا ہو چلا تھا۔ بلاشیہ ان عرب ریاستوں کے پچ اختلافات اور تقسیم موجود ہے۔ یہ بات قابل فہم بھی ہے لیکن یہ جزوی بعد ہمیں اشحاد کے ان اہم عناصر سے صرف نظر کرنے پر ماکل فہم کہی ہے لیکن یہ جزوی بعد ہمیں اشحاد کے ان اہم عناصر سے انڈو نیشیا دونوں تیل پیدا کرنے والے اور مسلمان ممالک ہیں۔ لیکن کے طور پر ایران اور موس مراہیں ہونے والے تیل کی تجارت کی بند ش کے فیلے میں شابل نہیں تھے۔ یہ محض موسم سرماہیں ہونے والے تیل کی تجارت کی بند ش کے فیلے میں شابل نہیں تھے۔ یہ محض انقاق نہیں ہے کہ تمام عرب ریاستیں اور صرف عرب ریاستیں ہی اس فیلے میں شرک

ہم جانتے ہیں کہ ساتویں صدی عیسوی میں عرب فتو حات کے انسانی تاریخ پر اثر ات ہنو ز موجو دہیں۔ بیر دینی اور دنیاوی اثر ات کا ایسا بے نظیراشتراک ہے جو میرے خیال میں (حضرت) محمر کو انسانی تاریخ میں سب سے زیادہ متاثر کن شخصیت کا در جہ دینے کاجوا زبنمآ ہے۔



2- آئزک نیوش (1727-1642ء)

WUrdu Soft Books

ے فطرت اور فطرت کے قوانین رات کی تاریکی میں پنیاں ہیں۔ خدانے کہا:

جب نيوش آئے گائو ہرشے منور ہو جائے گی۔

النكزيذريوب

یہ عظیم ترین سائنس دانوں میں سب سے متاثر کن شخص آئز ک نیوٹن 1642ء میں کرسمس کے روز انگلتان میں "وولز تھورپ" کے مقام پر پیدا ہوا۔ ای برس کلیلو مرا۔ (حضرت) محمد ہی کی مانند یہ اپنے والد کی وفات کے بعد پیدا ہوا۔ بجپن ہی میں ہو نمار بروا کے چکنے چکنے پات کے متراوف اس نے میکا نکی مظاہر کی طرف میلان طبع ظاہر کیا۔ یہ دستی کام بری عمد گی ہے کر تا تھا۔ نیوٹن ایک ذبین بچہ تھا'لیکن مدرسہ ہے اسے کوئی دلچپی نہیں تھی۔ جب وہ نوجوان تھا'اس کی مال نے اسے مدرسہ سے اٹھوالیا'اس امید پر کہ شاید بہرا کے کامیاب کسان بن جائے۔ خوش قسمتی ہے وہ مانتی تھی کہ اس کی دلچپی کے سامان بہرا کی کامیاب کسان بن جائے۔ خوش قسمتی ہے وہ مانتی تھی کہ اس کی دلچپی کے سامان

کچھ دو سرے ہیں۔اٹھارہ برس کی عمر میں وہ کیمبرج یونیوںٹی میں داخل ہوا۔وہاں اس نے سائنس اور ریاضیات کے لیے خود کو وقف کر دیا۔ جلد ہی اپنے طور پر اچھی بھلی تحقیق کرنے لگا۔ پچیس سے ستا کیس برس کی عمر تک اس نے ان سائنسی نظریات کی بنیادیں ہلاکر رکھ دی تھیں۔ جنہوں نے بعد ازاں دنیامیں انقلاب بیاکر ناتھا۔

سترہویں صدی کے وسط میں سائنس کے میدان میں بودی شد وید سے کام ہو رہاتھا۔

اس صدی کے آغاز میں بی (مبلی سکوپ) دور بین کی ایجاد نے علم فلکیات کے میدان میں تملکہ مچا دیا تھا۔ انگریز فلفی فرانسس بیکن اور فرانسیں فلفی رہنے ڈیکارت دونوں نے یورپ بھرکے سائنس دانوں کواس طرف مائل کیا کہ وہ ار سطو کی حاکمیت کااعتراف کے بغیر ایخ طور پر مشاہدہ اور تجربہ کریں۔ جو بچھ بیکن اور ڈیکارت نے کما عظیم محلیلونے وہ کر دکھایا۔ اس کے فلکیا تی مشاہدات نے 'جو نوا یجاد دور بین کی مدد سے ممکن ہوئے تھے 'علم فلکیات کوا کی بنیاد قائم ہے۔ جسے ہم فلکیات کوا کیٹ نیارخ دیا۔ اس کے میکا تکی تجربات پر اس اصول کی بنیاد قائم ہے۔ جسے ہم حرکت کا پہلا قانون کہتے ہیں۔

ویگر عظیم سائنس دان جیسے دلیم ہارو ہے 'جس نے گروش خون کا اصول دریافت کیا'اور جوہنز کیلو 'جس نے سورج کے گردسیاروں کی حرکت کے قوانین دریافت کیے '
کیا'اور جوہنز کیلو 'جس نے سورج کے گردسیاروں کی حرکت کے قوانین دریافت کیے '
سائنس دانوں کے طبقہ کوئی بنیادی معلومات فراہم کررہے تھے۔ لیکن ہنوز خالص سائنس دانش وروں کے لیے فقط ایک شغل فرصت تھی۔ ایسے شواہ بھی موجود نہیں تھے کہ 'لیکنالوجی' پر منطبق ہو کرسائنس اس انداز میں انسانی طرز معاشرت کو تبدیل کردے گی' جیسا فرانس بیکن نے پیشین گوئی کی تھی۔

ہر چند کہ کوپر نیکس اور گلیلو نے قدیم علوم کی گئی ایک غلط ہمیاں دور کر دی
تھیں 'اور کا نئات کے فہم میں گر ان قدر اضافے کیے تھے لیکن تاحال قوانین کاکوئی مجموعہ
وضع نہیں کیا جاسکا تھا۔ جو ان بظا ہر غیر متعلق دکھائی دینے والے تھا کق کو ایک مربوط نظریہ
میں ڈھالے 'جس سے پھرسا نکسی پیشین گوئی ممکن ہو سکے۔ آئزک نیوٹن نے ہی یہ نظریہ
پیش کیااور جدید سائنس کو اس رخ پر موڑ دیا جد ھریہ آج بھی رواں ہے۔

ا پنی تحقیقات کی اشاعت میں نیوٹن ہمیشہ منذبذب رہتا تھا عالا نکہ وہ اپنی تحقیقات

کے ذریعے بنیادی نظریات کو 1669ء تک وضع کر چکاتھا' تاہم اس کے بیشتر نظریات دیر بعد منظر عام پر آئے۔ اس کے شائع ہونے والے اولین تهلکہ مچا دینے والے نظریات 'روشنی' کی ہیئت سے متعلق تھے۔ مخاط تجربات کے ایک سلسلہ کے بعد نیوٹن نے وریا فت کیا کہ عام سفید روشنی قوس قزح کے تمام رگوں کا آمیزہ ہے' اس نے روشنی کے اندکاس اور انعطاف کے قوانین کے نتائج کابھی مخاط تجزیہ کیا۔ ان قوانین کو برو کے کارلاکراس نے اور انعطاف کے قوانین کے نتائج کابھی مخاط تجزیہ کیا۔ ان قوانین کو برو کے کارلاکراس نے واضع کی دوریین ہے جو آج بھی بردی فلکیاتی مشاہدہ گاہوں میں استعال ہوتی ہے۔ دیگر متعدد بھری تجربات کے ساتھ' جو وہ کر چکا تھا' اس نے اپنی دریا فتوں کو ''برنش را سک متعدد بھری تجربات کے ساتھ' جو وہ کر چکا تھا' اس نے اپنی دریا فتوں کو ''برنش را سک متعدد بھری تجربات کے ساتھ' جو وہ کر چکا تھا' اس نے اپنی دریا فتوں کو ''برنش را سک متعدد بھری تجربات کے ساتھ' جو وہ کر چکا تھا' اس نے اپنی دریا فتوں کو ''برنش را سک موسائی'' کے سامنے پیش کیا جب اس کی عمرفقط انتیں برس تھی۔

بھریات میں ہی نیوٹن کے معرکے شاید اے اس فہرست میں جگہ دلوائے کے لیے کافی ہے۔ تاہم میہ ظالص ریاضیات اور مشین دانی میں اس کی کامیابیوں کے مقابلے میں بیچ ہیں۔ ریاضیات میں اس کی بڑی کامیابی مکمل علم الاحصاء (Calcalus) کی ایجاد ہے۔ جو اس نے غالبًا تیکس یا پچیس برس کی عمر میں ممکن بنالی تھی۔ یہ جدید ریاضیات کی انتہائی اہم ایجاد نہ صرف وہ سو تاہے جس میں ہے 'جو یہ ریاضیاتی نظریہ کے دھارے کا بیشتر حصہ پھوٹا ہے بلکہ یہ ایسانا گزیر اوزار بھی ہے جس کے بغیر جدید سائنس کی بیشتر کامیابی ممکن ہی نہیں اسے بھر جس اس نامل علم الاحصاء کی ایجاد کے ماسوا کوئی دو سری ایجاد نہ بھی کرتا'تو اسے بھر بھی اس فہرست کے ابتد ائی حصہ میں کوئی مقام مل سکتا تھا۔

تاہم نیوٹن کی انتمائی اہم ایجادات "مشین دانی" کے شعبے میں ہیں۔ یہ علم مادی اشیاء کی حرکت سے تعلق رکھتا ہے۔ گلیلو نے حرکت کاپہلا قانون دریا فت کیا۔ جو اجسام کی حرکت کی توفیح کر تا ہے یعنی جب وہ کسی بیرونی قوت سے آزاد ہوں۔ عملی طور پر ہرجم ہمد وقت بیرونی قوت کی زدمیں ہو تا ہے جبکہ علم سکون و حرکت میں سب سے اہم سوال یہ ہمد وقت بیرونی قوت کی زدمیں ہو تا ہے جبکہ علم سکون و حرکت میں سب سے اہم سوال یہ ہمد وقت بیرونی قوت کی دومیں جسم کس طرح حرکت کر تا ہے ؟اس مسئلہ کو نیوٹن نے اپنے حرکت کے دو سرے قانون کی مدد سے حل کیا۔ جسے بجاطور پر کلا سیکی طبیعیات کا انتمائی بنیادی قانون کے دو سرے قانون کی مدد سے حل کیا۔ جسے بجاطور پر کلا سیکی طبیعیات کا انتمائی بنیادی قانون کے دوسرے کا جا سکتا ہے۔ (اس قانون کو ریا نیاتی طور پر اس مساوات سے ظاہر کیا جا تا ہے،

ma) - اس کے مطابق ایک جسم کا تغیر یعنی وہ شرح جس سے اس جسم کی رفتار تبدیل ہوتی ہے ، جسم پر جملہ بیرونی طاقت کے مساوی ہے ، جو اس شے کے جمم کے سبب دو حصوں میں تقیم ہوتی ہے ۔ ان دو معروف قوانمین میں نیوٹن نے مزید ایک کا اضافہ کیا (جس کے مطابق ہر طبیعی توانائی کے خلاف ایک برابر طاقت کا ردعمل پیدا ہو تا ہے) - جبکہ اس کے سائنسی قوانمین میں سب سے اہم 'دکشش ثقل ''بی کا قانون تھا۔ چار قوانمین کے اس مجموعہ نے باہم اشتراک سے ایک مربوط نظام وضع کیا جس کے ذریعے آخر کارتمام میکائی نظام بائے کاری شخصیت ممکن ہوگئی۔ وہ چاہے ایک پنڈولم کی حرکت کا نظام ہویا سورج کے گرد اپنے کاری شخصیت ممکن ہوگئی۔ وہ چاہے ایک پنڈولم کی حرکت کا نظام ہویا سورج کے گرد اپنے ندار میں چکر کا شخصی اردن کا نظام ہو۔ نیز ان کے متعلق پیش گوئی بھی ممکن ہوئی۔ نیوٹن نے فقط ان میکائی قوانمین کوبی بیان نہیں کیا' اس نے علم الاحصاء کے ریاضیاتی اصول استعال کرتے ہوئے ثابت کیا کہ مس طرح یہ بنیادی قوانمین حقیق مسائل کے عل کے لیے استعال کرتے ہوئے ثابت کیا کہ مس طرح یہ بنیادی قوانمین حقیق مسائل کے عل کے لیے استعال کرتے ہوئے ثابت کیا کہ مس طرح یہ بنیادی قوانمین حقیق مسائل کے عل کے لیے بروئے کارلائے عاصلے جس۔

نیوٹن کے قوانین کو انتائی بڑے تناظر میں سائنس اور انجینئرنگ کے مسائل میں استعمال کیا گیا ہے۔ اپنی زندگی میں ہی علم فلکیات میں اس کے قوانین کا انتائی ڈراہائی انظیات کیا گیا۔ اس شعبے میں بھی نیوٹن نے نئے دروا کیے۔ 1687ء میں اس کی عظیم کتاب "فطری فلفہ کے ریاضیاتی قوانین "شائع ہوئی۔ اس میں اس نے اپنے کشش ثقل اور حرکت کے قوانین کو بیان کیا۔ نیوٹن نے ثابت کیا کہ کس طرح ان قوانین کے ذریعے سورج کے گردگھو متے سیاروں کی حرکت کے متعلق پیشین گوئی کی جاسمتی ہے۔ یہ حرکیاتی علم فلکیات کا بنیادی مسئلہ ہے لیعنی کس طور ستاروں اور سیاروں کے درست مقام اور حرکت کے متعلق پیشین گوئی کی جاسم اور حرکت کے متعلق بیشین گوئی کی جاسمتی ہے۔ یہ حرکیاتی علم فلکیات کا بنیادی مسئلہ ہے لیمن کو نیوٹن نے ایک ہی ملے میں اے بیمر حل کردیا۔ یمی وجہ ہے کہ نیوٹن کو ماہرین علم فلکیات میں مجھی سب سے عظیم شخصیت مانا جا تا ہے۔

یے نیوٹن کی سائنس میں اہمیت کے متعلق ہمارا تجزیہ ہے؟ اگر کوئی سائنس کے قاموس العلوم کے اشاریہ پر نظردو ڑائے تواسے جابجا(غالبادو مرول کی نسبت دویا تین بار زیادہ) نیوٹن کے اور اس کے نظریات و ایجادات کے حوالے دکھائی دیں گے۔مزید ہر آل یہ بھی ذہن نشین رکھنا چاہیے کہ دو سرے سائنس دانوں نے نیوٹن کے متعلق کیا رائے یہ بھی ذہن نشین رکھنا چاہیے کہ دو سرے سائنس دانوں نے نیوٹن کے متعلق کیا رائے

دی؟ الانبنیز 'جونیوٹن کادوست بھی نہیں تھا' بلکہ ایک معاملے میں دونوں میں شدید تلخ کلای بھی ہوئی۔ایک جگہ رقم پر دازہ '' آفرینش دنیاسے نیوٹن تک علم ریاضیات کو پیش نظرر کھاجائے ' بے شک اس اکیلے کاکام باقی تمام علم سے کہیں بر تر ہے ''۔ عظیم فرانسیں سائنسی دان لا بلاس رقم طرازہ ''نسل انسانی کی کسی بھی دو سری خود ساختہ ہے گی نسبت "قوانین '' کہیں بہتر ہے۔ '' لاگر پنج اکثر بااصرار کہتا کہ نیوٹن ایک عظیم ترین جو ہر کامالک ہیں جو پچھ بھی اضافہ ہوا ہے وہ نیوٹن کے قوانین کی بنیاد پر ہونے والا مشین دانی کاماخوز' میں اور ریاضیاتی ارتفاء ہے۔ '' یہ غالبائیوٹن کی عظیم کامیابی کامعمہ ہے کہ اس کے لیے سائنس اجنبی تھاگی اور قوانین کا ملغوبہ نہیں تھی۔جو پچھ مظاہر کو بیان کرنے کے اہل تو تھی سائنس اجنبی تھاگی اور قوانین کا ملغوبہ نہیں تھی۔جو پچھ مظاہر کو بیان کرنے کے اہل تو تھی سائنس اجنبی تھاگی مربوط نظام دیا ہے۔ جن کا طبیعی مظہر میں و سیج ترتا ظربیں اطلاق ممکن ہمیں قوانین کا ایک مربوط نظام دیا ہے۔ جن کا طبیعی مظہر میں و سیج ترتا ظربیں اطلاق ممکن

اس طرح کے مختر مضمون میں نیوٹن کی تمام دریا فتوں کی مکمل تفہیل دیناممکن نہیں سو گئی ایک کم اہمیت کی حامل ایجادات کا بیماں تذکرہ بھی نہیں کیا گیا ہے۔ حالا نکہ اپنے طور پر وہ اہم ایجادات تھیں۔ حرکیات (Thermodynamic) اور علم صوبتیات میں بھی نیوٹن نے گر ان بھااضا نے کیے ہیں۔ اس نے معیار حرکت اور زاویہ دار معیار حرکت کے تحفظ کے از حد وقع طبیعی توانین پیش کیے۔ اس نے ریا ضیات میں دو عد دی کلیہ دریا فت کیا۔ اس نے متاروں کے ظہور کی اولین معقول توجیمہ پیش کی۔

اب اگر چہ یہ معاملہ تو صاف ہے کہ نیوٹن واقعی دنیا کاسب سے عظیم اور سب سے متاثر کن سائنس دان ہے لیکن یہ سوال پھر بھی کھٹکتا ہے کہ اسے سکندر اعظم یا جارج وافتگٹن جیسی بڑی سیاسی ہستیوں اور عیسی ہمسیح اور گوئم بدھ جیسے بڑے نہ ہمی رہنماؤں سے بڑا رتبہ کیو نگر دیا گیا؟ میرا نقط نظریہ ہے کہ اگر چہ سیاسی نشیب و فراز بے حدوقیع ہے لیکن میرا متاز کی موت کے پانچ سو ہرس بعد تک بیشتر لوگ انہی حالات میں زندگی گزارتے ہے۔ ای

طور اپنی بیشترروز مرہ کی سرگر میوں کے حوالے ہے بھی 1500ء میں انسانوں کی اکثریت اسی طور زندہ بھی جینے ان کی زندگی مصدیوں میں جدید سائنس کے فروغ کے سبب عام انسان کی روز مرہ کی زندگی میں انقلائی تغیرات بپا ہوئے ہیں۔ ہار الباس مختلف ہے 'خوراک مختلف ہے 'ہم مختلف معاش اپناتے ہیں اور اپنا فارغ وقت کو 1500ء کے لوگوں ہے مختلف انداز میں صرف کرتے ہیں۔ سائنسی دریا فتوں نے نہ صرف شکینالوجی اور معاشیات میں انقلائی تبدیلیاں پیدا کیں بلکہ انہوں نے سائنسی فکر فتون لطیفہ اور فلفہ کو بھی یکربدل کر رکھ ڈالا 'انسانی فعلیت کے چند سیاست ' نہ ہمی فکر ' فتون لطیفہ اور فلفہ کو بھی یکربدل کر رکھ ڈالا 'انسانی فعلیت کے چند میں اس قدر سائنسی انقلاب کے بعد غیر مبدل رہے۔ یہی وجہ ہے کہ ہماری اس فہرست میں اس قدر سائنس دان اور موجد موجو د ہیں۔ نیوٹن نہ صرف تمام سائنس دانوں میں شاندار ہے بلکہ سائنسی نظریہ کے ارتقاء میں بھی نیوٹن کا ایک انتمائی اثر انگیز کردار ہے۔ اسی باعث وہ دنیا کے انتمائی موٹر افراد کی فہرست میں ابتدائی درجوں میں جگہ پانے کا کلمل

WUrdu Soft Books

1727ء میں نیوٹن کاانقال ہوا۔اے "ویسٹ منسٹر" کے گر جامیں د فنایا گیا'وہ پسلا سائنس دان تھاجے یہ اعزاز ملا۔



3- ييوع مسيح (6 قبل مسيح-30)

rdu Soft Boo

انسانی <mark>تاریخ</mark> پریسوع کے اثرات اس در جہ بین ادر گھرے ہیں کہ کم لوگ ہی اس فہرست کے ابتدائی ناموں میں اس کے شار پر معترض ہوں گے۔ ہاں بیہ سوال فو ری طور پر پیرا ہو تا ہے کہ بیوع کو جو تاریخ میں ایک انتائی اہم نہ ہب کا بانی ہے 'یہاں سرفہرے کیوں جگہ نہ دی گئی؟

اس امر میں کوئی شک نہیں ہے کہ عیسائیت کے پیرو کاروں کی تعداد کسی بھی دو سرے ند ہب کی نسبت زیادہ ہے۔ لیکن اس کتاب میں مختلف ند اہب کے اثر ات کا تجزیہ نہیں کیا جا رہا بلکہ مختلف اشخاص کے اثر ات کو پیش نظر رکھا گیا ہے۔ اسلام کے برعکس عیسائیت کی بنیاد کسی ایک شخص نے نہیں رکھی' بلکہ یہ دوا فراد تھے' یہوع مسے اور سینٹ یال۔ ای اعتبارے اس کی کامیابی کا سرا مناب تناب ہے دونوں اقدار کے سر جنا

یسوع نے عیسائیت کے بنیادی اخلاقی تصورات کی تشکیل کی اور اس کے بنیادی

روحانی اٹا ثے اور انسانی کردار سے متعلق اس کے ضوابط کو واضح کیا۔ مسیحی الهیات کو وضع کرنے کا کام بنیادی طور پر بینٹ پال نے سرانجام دیا۔ یسوع نے ایک روحانی پیغام دیا۔ پال نے اس میں یسوع کی بوجاپاٹ کا ضافہ کردیا۔ سینٹ پال ہی عمد نامہ جدید کے ایک بڑے حصے کامصنف ہے جبکہ اولین عیسوی صدی میں عیسائیت کے پیروکاروں میں اضافے میں بھی اس کا کردار نمایت اہم تھا۔

یں وی ان کے ساتھ تھے۔ ان کی موت کے بعد ان پیرو کاروں نے ایک مختم' صیبونی کی موت پر ان کے ساتھ تھے۔ ان کی موت کے بعد ان پیرو کاروں نے ایک مختم' صیبونی مسلک' وضع کیا۔ ایساتو بال کی تحریروں اور لوگوں کو عیسائی بنانے کی مسامل کے زیر ان ہی مواک یہ یہ مختصر سامسلک ایک فعال اور عظیم تحریک کی صورت اختیار کر گیاجس نے نہ صرف غیر صیبو نیوں اور صیبو نیوں دونوں کو متاثر کیا بلکہ یہ پایان کار دنیا کے ایک عظیم نہ ہب کے در سے میں پروان چڑھا۔

اننی وجوہات کی بنیاد پر پچھ احباب سے خیال کرتے ہیں کہ یسوع کی بجائے پال ہی عیسائیت کااصل بانی تھا۔ اس کامنطق نتیجہ سے ہو گاکہ اس فہرست میں سینٹ پال کا مرتبہ یسوع سے بلند ہونا چاہیے۔ دراصل سے بات تو واضح نہیں ہے کہ سینٹ پال کے بغیر عیسائیت کا رنگ کیاہو تا۔ لیکن یسوع کے بغیراس کا سرے سے وجو دمیں آناہی مشکوک ہوجا تاہے۔

تاہم سے مناسب معلوم نہیں ہو تاکہ بیوع کو ان تمام افعال کا بھی ذمہ دار تھرایا جائے جو عیسائی کلیسایا عیسائیوں نے بعد از ان ان کے نام کی آ زمیں کیے۔ خاص طور پر جبکہ وہ ان میں سے کئی ایک امور کی اپنی زندگی میں ہی مخالفت کر چکے تھے۔ مثلاً مختلف مسیحی فرقوں کے بچ ہونے والی ند ہبی جنگیں اور یہودیوں کا وحثیانہ قتل عام اور ایذار سانی ۔ یہ وقوعات یہوع کی تعلیمات سے واضح طور پر مختلف اور بر عکس ہیں۔

جدید سائنس کاظہور ابتدائی طور پر مغربی یورپ کی مسیحی اقوام میں ہی ہوا'لیکن میہ سوچنا ہے جاہو گاکہ بیوع کی ذات ہی اس ظہور کا باعث بی ۔ کسی بھی ابتدائی مسیحی مبلغ نے بیوع کی تفایت کی تشریح کرتے ہوئے طبیعی دنیا کی سائنسی تحقیق پر ہرگز اصرار نہیں کیا۔ بیلکہ اس کے برعکس روی دنیا کے عیسائیت کی طرف مائل ہو جانے کے فور ابعد ٹیکنالوجی کی بلکہ اس کے برعکس روی دنیا کے عیسائیت کی طرف مائل ہو جانے کے فور ابعد ٹیکنالوجی کی

عموی تنظی اور عوای سائنسی میدان میں تنگین انحطاط پیدا ہوا۔

یورپ میں بالاخر سائنس کا فروغ اس امر کاعکاس تھا کہ یور پی تہذ ہیں وریڈ میں ہی کوئی ایساوصف تھا جو سائنس طرز فکر کے موافق تھا۔ یہ وصف یسوع کی تعلیمات کا حصہ نہیں تھا بلکہ یہ یونانی عقلیت پندی تھی۔ جے ارسطواور اقلیدس کی تحریروں نے چیکایا۔ یہ امر قابل غور ہے کہ جدید سائنس کا فروغ کلیسا کی طاقت اور مسیحی تقوی کے کمال کے دور میں نہیں ہوا بلکہ نشاق ثانیہ اس کا موجب بنا۔ یہ ایسا دور تھا جس میں یورپ میں قبل میں نہیں ہوا بلکہ نشاق ثانیہ اس کا موجب بنا۔ یہ ایسا دور تھا جس میں یورپ میں قبل میسائیت دور کے وریڈ میں دلچینی کا حیائے نوہورہا تھا۔

یں وع کی سوائے عمری 'جیسا کہ رہ عہد نامہ جدید میں بیان ہوئی ہے ' بیشتر قار کمین کے لیے غیر معلوم نہ ہوگی ' بیماں اس کے ذکر کی چنداں ضرورت نہیں ہے۔ تاہم چندامور قابل ذکر ہیں۔ اول زیادہ تر معلومات جو ہمیں مسے کے متعلق حاصل ہیں ' غیر معتبر ہیں۔ ہم یہ بھی یقین کے ساتھ نہیں کہ کتے کہ اس کا اصل نام کیا تھا؟ اغلباً یہ عام یہودی نام ' بہوشوا' تھا۔ ہمیں اس کا سال پیدائش بھی حتمی انداز میں معلوم نہیں ہے۔ 60 قبل مسے ہی درست مانا جاتا ہے۔ حتی کہ اس کا سال وفات جو اس کے پیرو کاروں کو حتمی طور پر معلوم ہونا چاہیے تھا' ہماری معلومات میں مہم ہے۔ خود یہوع نے بھی کچھ نہ لکھا۔ اس کی زندگی کے متعلق ہماری معلومات میں مہم ہے۔ خود یہوع نے بھی کچھ نہ لکھا۔ اس کی زندگی کے متعلق ہماری معلومات میں مہم ہے۔ خود یہوع نے بھی بچھ نہ لکھا۔ اس کی زندگی

وائے قسمت ان انجیلوں میں بھی متعدد امور پر اختلاف رائے پایا جاتا ہے۔ مثال کے طور پر میتھو اور لیوک نے بیسوع کے آخری الفاظ کا حال مختلف لکھا ہے۔ ان دونوں بیانات میں اتفاقی طور پر عمد نامہ قدیم سے براہ راست حوالے لیے گئے ہیں۔

یہ کوئی حسن اتفاق نہیں تھاکہ یہوع مسے نے عہد نامہ قدیم سے بچھ حوالے اخذ کیے تھے۔ عیسائیت کے بانی ہونے کے باوجود وہ خود ایک دین داریبودی تھا۔ اس بات کو بار ہا واضح کرنے کی کوشش کی گئی ہے کہ یہوع مسے متعدد حوالوں سے عہد نامہ قدیم کے عبرانی پنجیبروں کے مماثل تھا۔ اس نے اس منبع سے گہرے اثر ات حاصل کیے تھے۔ ان پنجیبروں بی کی مانند یہوع ایک غیر معمولی طور پر متاثر کن شخصیت کا حامل تھا' جس نے ان سے ملنے والوں پر ان مٹ اور گھرے اثر ات مرتب کیے۔ وہ صحیح ترین معنوں میں ایک سحرا گیز

شخصیت تھا۔

تاہم (حضرت) محمہ کے مقابلے میں جن کے سای اور نہ ہی دونوں پہلومتحکم تھے۔
یبوع نے اپنی زندگی کے دور ان سیای صورت حال پر چنداں اثر نہ ڈالا'نہ ہی ان کے بعد
کی صدی میں ایسا ممکن ہوا (البتہ دونوں افراد نے من حیث المجموع سیای ارتقاء پر
بالواسطہ اثر ات نقش کیے)۔ یبوع کے اثر ات ایک اخلاقی اور روحانی قائد ہی کی حیثیت
سے ظاہر ہوئے۔

دراصل بیوع کی اصل شاخت ایک اظافی رہنما کی حیثیت سے ہی شکل پذیر ہوتی ہے۔ یہ سوال بجاہے کہ اس کے اظافی نظریات نے دنیا پر کس حد تک اثر ات چھوڑے؟

یبوع کے بنیادی نظریات میں سے "آ ای بادشاہت" کا عقیدہ تھا۔ آج "آ ای بادشاہت" کے عقید ہے کو عیسائی اور غیرعیسائی دونوں حلقوں میں بیشتر لوگ اخلاقی کردار کے لیے ایک معقول رہنما اصول کی حیثیت دیتے ہیں۔ ہیشہ اس اصول کی موافقت میں عمل پیرا ہونا ممکن نہیں ہے۔ لیکن ہم علی العوم اپنی می کوشش کرتے ہیں۔ اگر یبوع ہی وہ شخص ہے جس نے نی الاصل اس عالمی مقبولیت کے حاصل خیال کو پیش کیاتو پھراسے یہاں سرفہرست آنا چاہیے تھا۔

حقیقت بیہ ہے کہ "آسانی بادشاہت"کاعقیدہ یسوع سے بہت پہلے یہودیوں میں بھی مقبول تھا۔ اولین عیسوی صدی کے ممتازیہودی عالم رہی دیلی نے "آسانی بادشاہت"کے عقیدے کو واضح انداز میں پیش کیااور اسے یہودیت کابنیادی عقیدہ قرار دیا۔ لیکن صرف مغربی اقوام ہی اس عقیدے سے آشنا نہیں تھیں۔ 500 قبل مسیح میں چینی فلفی مغربی اقوام ہی اس عقیدے سے آشنا نہیں تھیں۔ 500 قبل مسیح میں چینی فلفی کنفیوشس نے بھی ایساہی ایک نظریہ پیش کیا۔ جبکہ اس کاذکر قدیم منسکرت کی رزمیہ نظم "مہابھارت" میں بھی آتا ہے۔ اصل بات یہ ہے کہ اس "آسانی بادشاہت" کے فلفہ کو قریب ہراہم نہ ہی مسلک نے قبول کیا۔

تو کیااس کایہ مطلب ہے کہ یبوع کے اپنے کوئی اخلاقی نظریات نہیں تھے؟ نہیں' ہرگز نہیں'میتھیو (4-5:43) میں ایک اعلیٰ در جہ کانقطہ نظر پیش کیا گیاہے۔ "آپ نے سناہو گاکہ کہاجا آہے"اپنے ہمسایہ سے محبت کرواور دشمن سے نفرت۔ لیکن میں آپ سے کہتا ہوں کہ اپنے دشمنوں سے بھی محبت کرو' انہیں معاف کر دو جو تمہارے ساتھ زیادتی کریں۔ان سے حسن اخلاق سے پیش آؤجو تم سے نفرت کریں اور ان کے لیے بھی دعائے صفیر کرو۔ جو تمہار ااستحصال کریں اور تمہیں ایذا پہنچا ئیں۔" چند جملے اس اقتباس سے پہلے موجود ہیں کہ "--- برائی کی نہ احمت نہ کرو۔اگر کوئی تمہارے داہنے رضار پر تھیٹرر سید کرے' اپنابایاں رضار بھی اس کے سامنے کردو"۔

اب بیہ تصورات۔ جو بیوع کے دور میں یہودیت میں ہرگز شامل نہیں تھے' نہ ہی تب دیگر ندا ہب میں ان کی مثال موجود تھی' ان کا شار دنیا کے انتہائی غیر معمولی اور حقیقی اخلاقی نظریات میں ہو تا ہے۔ اگر عالمی سطح پر ان کی پیروی کی جاتی تو مجھے بیوع مسیح کا نام سرفہرست لانے میں ذرہ بھر آنچکیا ہے نہ ہوتی۔

لیکن ہے تو یہ ہے کہ ان کو نظرانداز کر دیا گیا۔ بلکہ عموی سطح پر انہیں سرے سے سلیم ہی نہیں کیا گیا۔ بیشتر مسیحی" اپ و شمن سے محبت کرو" جیسے مقولہ کوا یک نا قابل تقلید اصول قرار دیتے ہیں۔ جس کی پیروی کسی " یو ٹوپیا" میں ہی ممکن ہے اور جو اس حقیقی دنیا میں 'جمال ہم رہے ہیں۔ قابل اطلاقی نہیں ہے۔ علی العموم ہم اس پر عمل نہیں کرتے 'نہ کسی کو اس کی تلقین کرتے ہیں۔ نہ اپنے بچوں کو اس پر عمل پیرا ہونے کی نصیحت کرتے ہیں۔ یہ اپنی تمام تر سحرا نگیزی کے باوجو دبنیا دی طور پر نا قابل عمل مشور وں پر مشتمل ہیں۔





4- گوتم بدھ (483 تا 563 قبل مسے)

گوتم برھ کااصل نام شنرادہ سدھار تھ تھا' وہ بدھ مت کا بانی ہے جو دنیائے عظیم نہ اہب میں ہے ایک ہے۔ سدھار تھ کیل وستو کے راجہ کا میٹا تھا' جو نمیال کی سرحدوں کے نزدیک شالی ہندوستان کا ایک شہرہے۔ سدھار تھ (جس کی ذات ''گوئم" اور قبیلہ "شاکیہ " تھا) نمیال کی موجودہ سرحدوں کے بچ لمبائی کے مقام پر 563 قبل سے میں پیدا ہوا۔ سولہ برس کی عرمیں اس کی شادی اس کی ہم عمر عم ذاد ہے ہوئی۔ شاہی محل میں پر تعیش ماحول میں اس کی پرورش ہوئی' تاہم وہ خود اس ماحول کاخوگر نہیں ہوا۔ وہ بے کل میں پر رہتا تھا۔ اس نے مشاہدہ کیا کہ بیشتر انسان غریب ہیں اور اس محروی کے سبب مسلسل رہتا تھا۔ اس نے مشاہدہ کیا کہ بیشتر انسان غریب ہیں اور اس محروی کے سبب مسلسل ابتلاؤں میں گھرے رہتے ہیں۔ خی کہ اہلی ثروت بھی اکثر مایو س اور ناخوش رہتے ہیں۔ نیز ابتلاؤں میں گھرے رہتے ہیں۔ خی کہ اہلی ثروت بھی اکثر مایو س اور ناخوش رہتے ہیں۔ نیز مرخوض بیماری کا شکار ہو تا اور آخر کار مرجا تا ہے۔ قدرتی طور پر سدھار تھ نے غور کیا کہ مرخوض بیماری کا شکار ہو تا اور آخر کار مرجا تا ہے۔ قدرتی طور پر سدھار تھ نے غور کیا کہ کوئی الی کیفیت بھی ہے جو ان عارضی مسرتوں ہے 'جو بالا خر موت اور بیماری ہو۔

ا نتیں برس کی عمر میں جب اس کے بچے کی پیدائش ہوئی آگو تم نے نیصلہ کیا کہ وہ اپنی موجو دہ زندگی سے کنارہ کشی اختیار کرلے اور خود کو بچے کی تلاش کے لیے وقف کردے۔وہ محل سے روانہ ہو گیا' اس نے اپنی بیوی' اپنے نومولود بچے اور تمام دنیادی آسا کشات کو ترک کر دیا۔ وہ ایک مفلس ہوگی بن گیا۔ پچھ عرصہ اس نے اس دور کے مشہور ہوگی علماء
سے حصول علم کیا'ان کے افکار کی مکمل آگئی حاصل ہو جانے کے بعد اس نے انسان کے غیر
اطمینان بخش مسائل کے اپنے حل وضع کیے۔ یہ خیال عام ہے کہ انتیاد رجہ کاذبین پچ کے
راستہ کو ہموار کر تاہے۔ گوتم نے خود بھی ایک نبیاسی بننے کی کوشش کی 'کئی سال وہ مسلسل
فاقہ کشی اور خود اذبی کے مراحل ہے گزرا۔ پایان کار اسے ادر اک ہوا کہ جہم کو اذبیت
دینے سے ذبین میں اہمام پیدا ہو تاہے 'ای لیے یہ ریاضت اسے پچ کی قربت نہ دے سکی۔
چنانچہ اس نے پھرسے با قاعدہ خور اک لینی شروع کی اور فاقہ کشی کو ترک کردیا۔

خلوت میں اس نے انسانی موجود گی کے مسائل پر استغراق کیا۔ آ فر ایک شام جب وہ ایک عظیم الجثہ انجیر کے در خت تلے میٹھاتھا'اے اس چیتان کے سبھی مکڑے باہم کیجا ہوتے محسوس ہوئے۔ سد ھارتھ نے تمام رات تفکر میں بنائی 'صبح ہوئی تواہے منکشف ہوا كه اس نے حل ياليا تھااور بير كه وہ اب "برھ" بن گياتھاجس كے معنی ایک "اہل بھيرت" کے ہیں۔ تب اس کی عمر پینتیں برس تھی۔ زندگی کے باقی پینتالیس برس اس نے شالی ہندو ستان میں سفر کرنے میں گزارے۔ وہ ان لوگوں کے سامنے اپنے خیالات کاپر چار کر تا جواسے سننے آتے تھے۔ 483 قبل مسے میں اپنے وفات کے سال تک وہ اپنے ہزاروں بیرو کار بنا چکاتھا۔ ہر چند کہ اس کے افکار تب لکھے نہیں گئے تھے۔اس کے چیلوں نے اس کا . حرف حرف یا در کھا۔ یہ حروف نسل در نسل زبانی طور پر ہی سینہ بدسینہ منتقل ہوتے رہے۔ برھ کی بنیادی تعلیمات کو برھوں کے الفاظ میں '' چار اعلیٰ سچائیاں '' کے عنوان ہے سمیٹا جا سکتا ہے۔ اول انسانی زندگی اپنی جبلی حیثیت میں دکھوں کا مسکن ہے۔ دوئم اس ناخوشی کاسبب انسانی خود غرضی اور خواہش ہے۔ سوم اس انفرادی خود غرضی اور خواہش کو ختم کیاجا سکتا ہے اور ایسی کیفیت پیدا کی جاسکتی ہے جس میں خواہشات اور آر زوئیں فناہو جاتی ہیں۔ اے اصطلاحا" "نروان" کہا جاتا ہے۔ (اس کے لغوی معنی " پھٹ پڑنے " یا " تمنیخ" کرنے کے ہیں)۔ چہارم اس خود غرضی اور خواہش سے فرار کا ذریعہ " آٹھ راست را بین " بین - یعنی راست نقطه نظر' راست سوچ ' راست گوئی ' راست بازی ' راست طرز بو د و باش ' راست سعی اور راست ذہن اور راست تفکراور بیاب بھی ہے

کہ بدھ مت ہر کسی کے لیے اپنی آغوش وا کیے ہوئے ہے' نہ نسل کامسلہ ہے اور نہ ہندوؤں کے برعکس یمال ذات براد ربی کچھاہمیت رکھتی ہے۔

گوتم کی وفات کے بعد ایک عرصہ تک بیرنیا ند ہب ذراست رفتاری ہے پھیلا۔ تیسری صدی قبل مسے میں عظیم ہندوستانی شہنشاہ اشوک نے بدھ مت اختیار کرلیا۔ اس کی بشت بنائی ہے ہندو ستان بھر میں بدھ مت کے اثر ات تیزی سے پھلے 'بدھ مت ہندو ستان ے باہر بھی مقبول ہوا۔ یہ جنوب میں سلون تک پھیلا اور مشرق میں برما تک۔ وہاں سے بڑھ کر جنوبی ایشیا میں اس نے اپنے قدم جمائے اور ملایا تک پھیلا اور پھر آگے علاقے میں سرایت کر گیا ہے اب انڈو نیشیا کہا جا تا ہے۔ بدھ مت کے اثر ات شالی علا توں میں بھی مرتسم ہوئے' یہ تبت پنچااور آگے شال کی طرف افغانستان اور وسطی ایشیا تک اس کے بیرد کار مجیل گئے۔اس نے چین میں بھی جگہ بنائی جمال اے بوی پذیر ائی ملی۔ یمال سے آگے جاپان اور کوریا میں اس نے اپنے پیرو کارپیدا کیے۔ لیکن ہندوستان میں ہی ہے نہ ہب 500ء کے بعد تنزل کاشکار ہونے لگااور 1200ء تک پیرسٹ کربہت مخترطیقے تک ہاقی رہ گیا۔ دو سری جانب چین اور جایان میں بدھ مت ایک بڑے نہ ہب کی حیثیت موجو درہا۔ تبت اور جنوبی ایشیامیں کئی صدیوں تک اس کی اہمیت میں چنداں تخفیف نہ ہوئی۔ بدھ کی موت کے کئی صدیوں بعد تک اس کی تعلیمات کو ضابطہ تحریر میں نہیں لایا گیا۔ قدرتی طور پر یه مختلف مسالک میں منقسم ہونے لگا۔اس کی دوشاخیں اہم ہیں۔'' تھروید '''جو جنوبی ایشیاء میں مقبول ہے اور جے مغربی حکماء بدھ کی حقیقی تعلیمات کے قریب زین مانتے ہیں۔ دو سری شاخ "مهایانا" کہلاتی ہے جس کے بیرو کار تبت 'چین اور شالی ایشیامیں اکثریت میں

دنیا کے عظیم نداہب میں سے ایک کے بانی کی حیثیت سے بدھ کو اس فہرست کے ابتدائی ناموں میں جگہ ملنی ہی چاہیے تھی۔ اس وقت دنیا بھر میں قریب 200 ملین "بدھ" موجود ہیں۔ اس کے مقابلے میں مسلمانوں کی تعداد 5000 ملین اور عیسائیوں کی ایک بلین سے بھی زیادہ ہے۔ اس سے بیا امر متر شح ہو تا ہے کہ بدھ نے (حضرت) محمد اور بیوع کی نبیت کم لوگوں کو متاثر کیا۔ تاہم پیرو کاروں کی تعداد میں اختلاف غلط نہمیاں پیدا کر نبیت کم لوگوں کو متاثر کیا۔ تاہم پیرو کاروں کی تعداد میں اختلاف غلط نہمیاں پیدا کر

سکتاہے۔ ہندوستان میں بدھ مت کے بے اثر ہوجانے کی ایک وجہ تو یہ ہے کہ ہندومت نے اس کے کئی ایک نظریات اور اصول خود اپنا لیے۔ چین میں بھی لوگوں کی ایک بڑی تعداد جو خود کو بدھ مت کی پیرو کار نہیں کہلواتی 'بدھ مت کی تعلیمات سے متاثر ہے۔ عیسائیت یا اسلام سے قطع نظریدھ مت ایک بہت مضبوط امن پندانہ اصرار کا حال نہ بہ ہے۔ عدم تشدد پر بدھ مت کے اصرار نے "بدھ" ملکوں کی سابی تاریخ میں ایک اہم کردار اداکیا ہے۔ اکثر یہ کہاجاتا ہے کہ اگر یہوع زمین کی طرف لوث آئے تو وہ ان متعدد رسومات و عبادات پر ششدر ہوجائے گاجواس کے نام کی آٹر میں روار کھی جارتی ہیں۔ مسجیت کے پیرو کار کہلائے جانے والے افراد کے مسالک کے بچے فونی فیادات دیکھ کروہ خونی زدہ ہوجاتا ہو جا ہے دو الے افراد کے مسالک کے بچے فونی فیادات دیکھ کروہ منسوب کیے جارہے ہیں 'بکہ بدھ مت کے متعدد مسالک ہیں اور یہ ایک دو سرے سے شدید اختلافات رکھتے ہیں' لیکن بدھ مت کی متعدد مسالک ہیں اور یہ ایک دو سرے سے شدید اختلافات رکھتے ہیں' لیکن بدھ مت کی متعدد مسالک ہیں اور یہ ایک دو سرے سے شدید اختلافات رکھتے ہیں' لیکن بدھ مت کی متام تاریخ ان خونی نہ ہی جنگوں کی تو مثال شدید اختلافات رکھتے ہیں' لیکن بدھ مت کی تمام تاریخ ان خونی نہ ہی جنگوں کی تو مثال شیں ہو سی یور پ ہیں وقوع پذیر ہو کیں۔ اس حوالے سے گوتم بدھ کی تعلیمات نے شیں دکاروں کو عیسائیت کے پیرو کاروں کی نبیت زیادہ شدت سے مثاثر کیا۔

گوتم بدھ اور کنفیوش نے دنیا پر برابر طور پر اپنے اثر ات چھوڑے ۔ دونوں کا دور بھی ایک بی بنتا ہے ۔ نہ بی ان کے پیرو کاروں کی تعداد میں پچھ ذیادہ فرق ہے ۔ میں نے بدھ کو کنفیوش سے ایک درجہ زیادہ دینے کا فیصلہ اس بنیاد پر کیا ہے کہ اول چین میں اشتمالیت پیندی کے عروج نے گویا کنفیوش مت کے اثر ات کو ختم ہی کر دیا ۔ دوم کنفیوش مت کے بچین سے باہر تیزی سے نہ پھیل کئے کی تاریخی حقیقت کی بنیاد پر ہم یہ اندازہ لگا کتے ہیں کہ اس نے پہلے سے موجود چینی عوام کے رویوں پر کس قدر کردور اثر ات مرتب کیے ۔ دوسری طرف بدھ کی تعلیمات کی بھی لحاظ سے سابقہ ہندوستانی فلفہ کا عادہ نہیں تھیں ۔ گوتم بدھ کے تصور ات کی گرائی کے سب بی بدھ مت ہندوستانی صدود کی ایم تک بھیلا ۔ اور اس کے فلفہ نے قبول خاص وعام کی سند حاصل کی ۔



5- كنفيوشس(499 تا 55 قبل ميج)

عظیم چینی فلفی کنفیوش پہلا آدمی تھاجس نے چینی عوام کے بنیادی اعتقادات کو ملاکر عقائد کاایک نظام وضع کیا۔ اس کا فلفہ مخصی اخلا قیات اور ایک خاص حکومت کے تصور پر ببنی ہے جو عوام کی خدمت کرتی اور اپنی اخلاقی مثال کی بنیاد پر ہی حکمرانی کرتی ہے۔ اس فلسہ نے چینی زندگی اور تہذیب کو دو ہزار سے زائد برسوں تک اپنے سحرتلے رکھااور دنیا کی آبادی کے ایک بڑے حصہ پر گھرے نقوش مرتب ہے۔

کنفیوش' لیوکی مخترریاست میں 551 قبل مسے میں پیدا ہوا۔ یہ شالی چین میں شان ننگ کے موجودہ قصبے میں واقع تھی۔ بچپن میں ہی وہ والد کے سایہ عاطفت سے محروم ہوگیا۔ اس نے ایک معمولی سرکاری عمدید ارکی حیثیت سے اپنی عملی زندگی کا آغاز کیا۔ بچند ہی برسوں بعد اس نے اس عمدے سے استعفیٰ دے دیا۔ اس کے سولہ برس اس نے تبلیغ و تدریس میں گزارے۔ اسے پیرو کاروں کی ایک خاصی بڑی جمعیت حاصل ہوئی۔

جبوہ پندرہ برس کا تھا تواسے لیو حکومت نے ایک عمدہ عمدے کے لیے منتخب کیا۔ تاہم چار سال بعد ہی درباری سازشوں نے اسے برخاست اور ریاست سے جلاوطن کروا دیا۔ اس نے اعلے تیرہ برس ایک خانہ بدوش استاد کی حیثیت سے صرف کیے۔ اپنی زندگی کے آخری پانچ برسوں میں وہ اپنے آبائی وطن واپس لوٹ آیا۔ 479 قبل میے میں اس کا انقال ہوا۔ کنفیوشس کو عموماً ایک نہ ہب کے بانی کی حیثیت سے جانا جا تا ہے لیکن یہ بیان درست نہیں ہے۔ اس نے خدا کے متعلق کوئی فلسفہ نہیں دیا حیات بعد از موت پر اظہار رائے کرنے سے معذوری کا ظہار کیا اور ہر طرح کی مابعد الطبعیاتی قیاس آرائی ہے اجتناب برتا۔ وہ بنیادی طور پر ایک بے دین فلنفی تھا۔ اس کی دلچیبی کامرکز محتصی اور سیاس اخلاقیات اور کردار تھا۔

کنفیوش کے مطابق دوانتهائی اہم فضیلتیں "Jen" اور "Li" ہیں۔عظیم انسان ا ننی سے اخلاقی رہنمائی حاصل کرتے ہیں۔ "Jen" کو بعض او قات "محبت" کے معنوں میں ترجمہ کیا جاتا ہے لیکن اسے " دیگر انسانوں سے ایک محبت بھرا تعلق " کے طور پر زیادہ بہتر سمجھاجا سکتا ہے۔ "Li" ہے آ داب' رسومات' رواج' اطوار اور خوش اخلاقی مراد لی جاتی ہے۔

کنفیوش سے پہلے موجو داہم چینی نہ ہب کواس کے خاندانی و فاداری اور والدین کے احرّام جیسے رویوں پر اصرار ہے بری تقویت حاصل ہوئی۔ کنفیوش نے یہ بھی کہا ہو<mark>یوں کو بھی اپنے خاوندوں کا حرّام اور اطاعت کرنی چاہیے اور محکوموں کو اپنے حاکموں</mark> کا خیر خواہ رہنا چاہیے۔ یہ چینی دانا آ مریت کے خلاف تھا۔ اس کاعقید ہ تھاکہ حکومت کے وجود کامقصد فلاح عوام ہے نہ کہ اس کے برعکس کچھ۔اس امریراس کاشدید اصرار رہاکہ ا یک فرمانروا کو طانت کی بجائے اخلاقی قوت کے سارے حکمرانی کرنی چاہیے۔ اس کے دیگرافکار میں ایک "آسانی باد شاہت" کاتصور بھی شامل ہے۔ اس نے کہا" جس فعل کو تم ا پنے لیے ناپیند کرو" ویباد و سروں کے ساتھ بھی نہ کرو"۔ کنفیوش کابنیادی رویہ انتہائی قدامت پندانہ ہے۔ اس کا خیال تھا ماضی کا دور سہری تھا۔ اس نے حکمران اور عوام دونوں کو تاکید کی کہ وہ پرانے عمدہ اخلاقی معیارات کو اپنا کیں۔ در حقیقت اخلاقی قوت پر مبنی حکومت کا تحنفیوشس کا تصور قدیم زبانوں میں عام نہیں تھا۔اس اعتبار ہے تحنفیوشس خوداس کے اپنے متعلق دعوؤں کی نسبت کہیں زیادہ جدت طراز مصلح تھا۔

تنفیوشس کے دور میں چین پر چاؤ خاندان کی حکمرانی تھی۔ یہ چین میں عظیم عقلی

جوش و خروش کا دور تھا۔ اس دور کے حکمرانوں کے لیے یہ افکار قابل قبول نہیں تھے۔
لیکن اس کی موت کے بعد یہ افکار تیزی ہے ملک بھر میں پھیل گئے۔ تاہم 221 قبل میخ
میں '' چئی ان' فاندان کے آغاز کے بعد کنفیوش مت کے برے دن شروع ہوئے۔ چی
ان فاندان کے اولین شہنشاہ نے کنفیوش کے اثر ات کو مندیل کرنے کی سرتو ژکوششیں
کیس اور حال کو ماضی سے بیمر منقطع کر دیا۔ اس نے کنفیوش کے افکار کی تدریس کو
ممنوع قرار دیا اور کنفیوش کی تمام کتابیں جلا ڈالیس۔ یہ جابرانہ مسامی ناکامیاب ثابت
ہو کیں۔ چند سال بعد چئی ان فاندان پر زوال آیا تو کنفیوش مت کے علاء کو پھر سے
اظہار رائے کی آزادی نصیب ہوئی۔ اگلے بان فاندان (220 تا 206 قبل میج) کے دور
میں ' کنفیوش مت کو چینی سرکاری فلفے کے طور پر اینالیا گیا۔

ہان خاندان کے دور میں شروع ہونے والے "دیوانی ملاز مت کے امتحانات " کے ذریعے حکومت منتخب کرنے کی روایت بندر تج بہتر ہوتی رہی۔ وقت کے ساتھ یہ امتحانات بنیاد کی طور پر بڑے تناظر میں کنفیوش مت کے کا سیکی ادب کے فہم پر بہتی قرار پائے۔ چو نکہ سرکاری نو کرشاہی میں داخلہ مالی کامیابی اور ساجی قدر و منزلت کے حصول کا بنیاوی و سیلہ تھا' سو دیوانی ملاز مت کے یہ استحانات زیادہ محنت طلب ہوتے گئے۔ نتیجنا نسل در نسل انتحائی ذہین اور پر جوش چینی نوجوانوں نے متعدد سال کنفیوش کے فلف کے عمیق مطالعہ میں صرف کیے 'متعدد صدیوں تک چین کی تمام دیوانی انتظامیہ ایسے افراد پر مشمثل رہی جن کے بنیادی رویوں میں کنفیوش مت کا فلفہ رچا بیاہوا تھا۔ یہ نظام چند و قفوں کے ساتھ چین میں قریب دو ہزار ہرس رائج رہا۔ یعنی 100 قبل مسیح سے قریب 1900ء کے ساتھ چین میں قریب دو ہزار ہرس رائج رہا۔ یعنی 100 قبل مسیح سے قریب 1900ء

لیکن کنفیوش مت فقط چینی انتظامیه کامر کاری فلیفه ہی نہیں تھا۔ کنفیوش کے اعتقادات کو چینی عوام کی اکثریت کی حمایت حاصل تھی۔ میہ قریب دو ہزار برس تک ان کی زندگیوں پر گھرے اثر ات نقش کرتے رہے۔

چینی عوام میں کنفیوش کے اس قدر مقبول ہونے کی چند وجوہات ہیں۔اول اس کی اپنی اخلاص مندی اور دیانت داری پر کسی کو کلام نہیں تھا۔ دوم وہ ایک معتدل مزاج اور عمل پند انسان تھا۔ نہ ہی وہ انسانوں ہے ایسی شے کا تقافہ کر تا تھا'جو ان کی سکت ہے معریٰ ہوں۔ اگر وہ ان ہے معزز ہونے کا مطالبہ کر تا تھانویہ دراصل ان ہے وانش مند ہو جانے کا تقافہ نہیں تھا۔ اس کے افکار ہے چینی عوام کے عملی میدان کا ظہار بھی ہو تا تھا۔ شاید یمی اس کی بے انتہا کا میابی کی کلید تھی جو اس کے عقائد نے چین میں حاصل کی۔ شاید یمی اس کی بے انتہا کا میابی کی کلید تھی جو اس کے عقائد نے چین میں حاصل کی۔ کنفیوش نے بھی چینی عوام ہے اپنے بنیادی معقد ات کو تبدیل کرنے کی خواہش کا اظہار نمیں کیا۔ بلکہ وہ ایک بین اور موثر انداز میں انہی کی بنیادی روایات کو دہرا رہا تھا۔ غالبًا تاریخ میں کوئی دو سرا قلفی ایسا نمیں گزراجو سنفیوش سے زیادہ اپنے لوگوں کے بنیادی اعتقاد ات ہے اس قدر جڑا ہوا ہو۔

کنفیوش مت انفرادی حقوق کی نسبت افراد کی ذمه داریوں پر اصرار کرتا ہے۔ یہ بات موجودہ مغربی ذہن کے لیے شاید نا قابل قبول اور ثقیل ہو۔ حکومتی فلسفہ کے طور پر سیا عملی میدان میں نمایت موٹر ثابت ہوا۔ واخلی امن اور آسودہ حالی کے تنا ظرمیں اس دو ہزار ہرس کی مدت میں چین دنیا بھرمیں انتہائی مربوط علاقے کی حیثیت سے نمایاں رہا۔

چینی تنذیب میں بری طرح پیوست کنفیوش کے اعتقادات مشرقی ایشیا ہے باہر اس درجہ موٹر ثابت نہیں ہوئے۔ کوریا اور جاپان میں انہوں نے اپنے لیے مضبوط بنیادیں استوار کیں۔ بید دونوں ممالک چینی تہذیب کے اثر ات میں لت بت تھے۔

موجودہ دور میں چین میں کنفیوش مت کی حالت بہلی ہے۔ ایک حوالے سے ماضی ہے کیر منقطع چینی اشتمالیت پیندوں نے کنفیوش مت اور اس کے نظریات پر سطین جرح کی اور یہ ممکن ہے کہ تاریخ میں اس کا دور اب پنی موت آپ ہی مرجائے۔ ماضی میں کنفیوشس کے نظریات نے چین میں بڑی گہری بنیادیں استوار کرلی تھیں۔ ایسا ہونا غیر ممکن نہیں کہ اگلی صدی میں کنفیوشس مت نئے سرے سے تقویت حاصل کر لیے۔



6- سينٽيال(64ء-04ء)

یبوع مسے کے نوجوان ہم عصراور حواری پال نے لوگوں کے تھٹھ کے تھٹھ کو اس نے نہ ہب کی طرف متوجہ کیا۔ دیگر تمام مسیحی مصنفین اور اہل فکر و دانش کی نسبت مسیحی الهیات پر اس کے اثر ات سب سے زیادہ دیریااور زودائر رہے۔

پال کو" ساؤل" کے نام ہے بھی جاناجا تا ہے۔ وہ ایک شرسیلیسیا (جو آج کل ترکی کہلا تا ہے) میں ٹار سس کے مقام پر پیدا ہوا۔ وہ رومی شری اور یہودی تھا۔ اپنی جوانی میں اس نے عبرانی سیھی اور صیبونی تعلیم حاصل کی۔ اس نے خیمہ سازی کی تربیت حاصل کی۔ ور جوانی میں وہ رہی گمالیل ہے حصول علم کے لیے 'جو ایک ممتاز عالم تھے ' یرو شلم گیا۔ یہوع اور پال دونوں ایک ہی وقت میں بروشکم میں تھے' تاہم سے بات قرین قیاس ہے کہ دونوں آپس میں بھی نہیں ملے۔

یں و کا ت کے بعد اولین عیسائیوں کو بدعتی قرار دیا گیا۔ انہیں تعزیر و تعذیب سے دو چار ہو ناپڑا۔ خود پال نے اس تعزیری عمل میں حصہ لیا۔ تاہم دمشق کی طرف سفر کے دو ران اسے کشف ہوا 'یسوع اس سے ہم کلام ہوا۔ وہ نئے ند ہب کا پیرو کاربن گیا۔ یہ اس کی زندگی کا ایک اہم موڑ تھا۔ جو شخص مجھی عیسائیت کا تنگین حریف تھا 'اب اس نئے ند ہب کا نتمائی موٹر اور یر جوش حلیف بن گیا۔

پال نے اپنی بقیہ زندگی عیسائیت پر استغراق کرنے اور لکھنے میں ہمرکی۔ لوگ جوق ور جوق اس کے توسط سے عیسائی ہے۔ اپنی تبلیغی مسامی کے دور ان اس نے ایشیا ہے کو چک ' یونان 'شام اور فلسطین کے طویل سفر کیے۔ یہودیوں کی نسبت اولین عیسائیوں میں تبلیغ کرنے میں پال کو زیادہ کامیابی حاصل ہوئی۔ بلاشبہ اس کے وطیرے نے اس کے خلاف شدید ردعمل پیدا کیا اور کئی ایک بار اسے اپنی زندگی کا خطرہ در پیش ہوا۔ غیر صیبو نیوں پر پال کے افکار نے غیر معمولی اثر ات مرتب کیے۔ وہ اتنا معروف ہوا کہ اسے "غیر یہودیوں کا حواری "کما جاتا ہے۔ کسی دو سری شخصیت نے عیسائیت کی تشییر میں اس قدر اہم کردار ادا مسیس کیا۔

سلطنت روما کے مشرقی علاقوں میں تمین طویل تبلیغی دورے کرنے کے بعد پال مروشام واپس آیا۔ وہاں اسے گر فقار کرلیا گیا۔ روم میں اس پر مقدمہ چلایا گیا۔ یہ معلوم نہیں ہوسکا کہ سے مقدمہ کس طور اختیام پذیر ہوا'یا وہ بھی روم سے باہر بھی نکل سکایا نہیں؟ افلیا "64ء میں اسے روم کے نزدیک ہی ہلاک کردیا گیا۔

عیسائیت کی ترقی میں پال کی موٹر مساعی تین امور پر مبنی تھیں (1) بطور مبلغ اس کی عظیم کامیابی۔ (2) اس کی تحریریں جو عهد نامه جدید کا ایک اہم حصه بنیں۔ (3) مسیحی الهیات کے ارتقاء میں اس کاکر دار۔

عمد نامہ جدید کی جملہ ستا کیس کتابوں میں سے چودہ پال سے منسوب کی جاتی ہیں۔ علاء کا خیال ہے کہ ان میں سے چاریا پانچ ہی دیگر افراد نے لکھی ہیں 'بسرعال پال عمد نامہ جدید کے مصنفین میں سب سے اہم مصنف ہے۔

مسیحی الهیات پر پال کے اثر ات نا قابل اندازہ ہیں۔ اس کے چند اہم نظریات یوں ہیں ۔ یسوع مسیحی فقط ایک و دیعت یا فتہ انسانی پیغیبر ہی نہیں تھا۔ بلکہ وہ بذاتہہ الهامی وجو دتھا۔ ہمارے گناہوں کی بخشش کے لیے اس نے اپنی جان ہار دی۔ اس نے ہماری نجات کو ممکن ہمارے گناہوں کی بخشش کے لیے اس نے اپنی جان ہار دی۔ اس نے ہماری نجات کو ممکن ہمیں ہنایا۔ انسان کے لیے محض انجیل کے فرامین سے موافق ہو کر نجات حاصل کرنا ممکن نہیں ہے۔ ہاں ' یسوع مسیح پر ایمان لانے سے ایسا ممکن ہے۔ اگر کوئی یسوع پر ایمان لاتا ہے تو اس کے گناہ خو د بخو د دھل جا نمیں گے۔ پال نے حقیق گناہ کے تصور کو بھی وضع کیا۔

چونکہ محض مخصوص قوانین کی اطاعت نجات نہیں دلا عتی 'سوپال کااصرار تھاکہ عیسائیت اپنانے والوں کے لیے ضروری نہیں ہے کہ وہ صیہونی الهای بندشوں کی بھی پابندی کریں یاوہ موسوی شریعت سے مناسبت پیداکریں حتی کہ بہتسمہ کو بھی اس نے ثانوی بابندی کریں یاوہ موسوی شریعت سے مناسبت پیداکریں حتی کہ بہتسمہ کو بھی اس نے ثانوی درجہ کی شے گر دانا۔ اس نقطہ پر متعدد اولین مسیحی رہنماؤں نے پال سے شدید اختلاف کیا۔ اگر ان کے خیالات رواج پاتے تو پھریہ بات ممکن نمیں تھی کہ عیسائیت اس سبک روی سے تمام سلطنت رو مامیں سرایت کرجاتی۔

پال نے تجرد کی زندگی گزاری۔ نہ ہی کمی عورت ہے کبھی اس کے جنسی مراسم استوار ہوئے۔ جنس اور عورت پر اس کے تصورات نے چو نکہ مقدیں صحائف میں جگہ پائی تھی' سوبعد کے زمانوں پر اس کے اثرات سنگین ہوئے۔ اس موضوع پر اس کامشہور مقولہ یوں ہے۔ ''میں بن بیا ہیوں اور بیواؤں کو نقیحت کر تاہوں کہ میں ان کے لیے بہتر ہے مقولہ یوں ہے۔ ''میں بن بیا ہیوں اور بیواؤں کو نقیحت کر تاہوں کہ میں ان کے لیے بہتر ہے کہ وہ میری طرح زندگی گزاریں۔ لیکن اگر وہ اس طور نہیں جی سکتے تو پھروہ شادی کرلیں کہ اس آگ میں جل جانے ہے۔ بہتر ہے کہ ان کابیاہ ہوجائے ''۔

عورت کے مقام و مرتبے کے متعلق پال کے تصورات خاصے نھوں ہیں۔ "عورت کو تعلیم کواپنی تمام تر محکوی کے ساتھ خاموثی سے زندگی کاسبق پر صناع ہیں ہے۔ میں عورت کو تعلیم دستے اور نہ ہی اس کو مرد پراپنے اختیارات کے بے جااستعال کی اجازت دوں گا بلکہ اس فاموش رہنا چاہیے "کیونکہ آدم کی تخلیق حواسے پہلے ہوئی تھی۔ (11-13) میں فاموش رہنا چاہیے "کیونکہ آدم کی تخلیق حواسے پہلے ہوئی تھی۔ (17-11) میں بیان کے ایسے ہی تصورات زیادہ شدومہ کے ساتھ کور نتھیز (9-11:7) میں بیان کے گئے ہیں۔ پال کے یہ خیالات اس کے متعدد ہم عصروں کے افکار سے پچھ زیادہ مختلف نہیں تھے "تاہم قابل غور بات یہ ہے کہ خود یسوع کے ہاں ہمیں ایسانقط نظر دکھائی نہیں دیتا۔

کمی بھی دو سرے شخص کی نسبت عیسائیت کے ایک صیبونی مسلک سے دنیا کے بڑے ندہب میں تبدیل ہو جانے میں پال کاکردار سب سے اہم ہے۔ یبوع کی الهامیت اور اس پر فقط عقید سے کی طاقت سے اعتقاد قائم کرنے سے متعلق اس کے نظریات ان تمام صدیوں میں عیسائیت کی بنیاد سے رہے۔ بعد کے تمام مسیحی الهیاتی مفکرین 'جن میں صدیوں میں عیسائیت کی بنیاد سے رہے۔ بعد کے تمام مسیحی الهیاتی مفکرین 'جن میں

آگٹائن' او تھراور کالوین شامل ہیں 'اس کی تحریروں سے شدید متاثر تھے۔ بلاشبہ پال کے نظریات کے اثر ات اس قدر بھرپور تھے کہ چند علاء نے دعویٰ کیا کہ بیوغ کی نسبت ای کو عیسائی ند مب کا بنیادی بانی قرار دیا جانا چاہیے۔ یہ نقطہ نظر خاصاا نتما پہند انہ ہے۔ گو چاہے پال کے اثر ات بیوغ کی نسبت کم ہی دیر پار ہے ہوں۔ اس کے باوجودوہ کمی بھی دو سرے عیسائی حکیم کی نسبت کمیں زیادہ گرے تھے۔





7۔ تسائی لون (105ء کے قریب)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

کاغذ کے موجد تسائی اون کانام بیشتر قار کین کے لیے غالبا معروف نمیں ہے۔ اس کی ایجاد کی افادیت کے پیش نظریہ امریاعث تحرمعلوم ہو تا ہے کہ اس قدر موٹر شخصیت کو فراموش کیا گیا۔ بردے بردے قاموس العلوم میں تسائی لون پر مخضر مضامین بھی شامل نمیں کیے گئے۔ اس کانام معیاری تاریخی کتب میں شاید ہی ملتا ہے۔ کاغذ کی بین افادیت کے پیش نظر تسائی لون کے متعلق اس درجہ عدم توجہی شکوک و شبعات کو ابھارتی ہے کہ کیادا قعتادہ کوئی حقیق شخصیت تھی؟ مختاط تحقیق سے یہ واضح ہو تا ہے کہ تسائی لون ایک حقیق انسان تھا۔ وہ چینی دربار کا عہد بدارتھا۔ جس نے قریب 105ء میں شہنشاہ "ہوتی" کو کاغذ کے نمو نے پیش کے تھے۔ بان خاندان کی مرکاری تاریخی دستاویز ات میں تسائی لون کی کاغذ کی ایجاد کا جو احوال بیان کیا گیا ہے۔ وہ سیدھا سادا اور قابل یقین ہے 'جس میں کسی جاددیا اعوریا تی پہلو کا شائب تک نمیں ہے۔ چینیوں نے ہمیشہ کاغذ کی ایجاد کا سرا تسائی لون کے سراطوریا تی پہلو کا شائب تک نمیں ہے۔ چینیوں نے ہمیشہ کاغذ کی ایجاد کا سرا تسائی لون کے سراطوریا تی پہلو کا شائب تک نمیں ہے۔ چینیوں نے ہمیشہ کاغذ کی ایجاد کا سرا تسائی لون کے سرا باندھا ہے اور بیان میں میں میں میں معروب ہوں ہے۔

تسائی لون کی زندگی کے بارے میں جمیں زیادہ معلومات حاصل نہیں ہیں۔ چینی تاریخی دستاویزات سے معلوم ہو تاہے کہ وہ ایک مخنث تھا۔ یہ بات بھی جمیں معلوم ہوئی ہے کہ شہنٹاہ تسائی لون کی ایجاد سے بہت راضی تھا۔ اس نے موجد کی ترقی کر کے اسے اشترافیہ کا خطاب اور عمدہ عطاکیا اور دولت و اکرام سے نوازا۔ بعد ازاں وہ شاہی محل کی مازشوں میں ملوث ہوگیا جس نے آخر الا مراسے معتوب ٹھرایا۔ چینی دستاویزات میں ہی سازشوں میں ملوث ہوگیا جس نے آخر الا مراسے معتوب ٹھرایا۔ چینی دستاویزات میں ہی سے واقعہ بھی لکھا گیا ہے کہ اپنے جرم کی سزا کے طور پر اس نے عسل کیا عمدہ لباس زیب تن کیا اور زہر بی لیا۔

دو سری صدی عیسوی میں چین میں کاغذ کا استعال عام ہوگیا۔ اگلی چند صدیوں میں چین کاغذ تیار کر کے ایشیا کے مختلف علاقوں میں بر آمد کرنے لگاتھا۔ طویل عرصہ تک انہوں نے کاغذ بنانے کی ترکیب کو مخفی رکھا۔ 751ء میں چند کاغذ ساز چینی عربوں کی آسیری میں آئے۔ تو اس کے بعد تھو ڑے ہی عرصہ بعد شمرقند اور بغد او میں بھی کاغذ تیار کیا جانے لگا۔ کاغذ سازی کافن بتد رہے تمام عرب و نیا میں پھیل گیا۔ بار ہویں صدی میسوی میں یو رپی اقوام نے عربوں سے یہ فن سکیما۔ کاغذ کا استعال بھی بتد رہے بڑھا۔ سمٹن برگ نے چھاپہ خانہ ایجاد کیاتو کاغذ نے یو رپ میں لکھنے کے بنیادی مواد کی حیثیت سے چرمی کاغذ کی جگہ لے خانہ ایجاد کیاتو کاغذ نے یو رپ میں لکھنے کے بنیادی مواد کی حیثیت سے چرمی کاغذ کی جگہ لے خانہ ایجاد کیاتو کاغذ نے یو رپ میں لکھنے کے بنیادی مواد کی حیثیت سے چرمی کاغذ کی جگہ لے

آج کاغذاس قدر عام ہوگیاہے کہ ہم اسے در خور اعتنای ہمیں گر دانے۔اب میں قیاس کرناد شوارہ کہ کاغذ کے بغیریہ دنیا کیسی تھی؟ چین میں تسائی لون سے پہلے بیشتر کتابیں بانس کی لکڑی پر لکھی جاتی تھیں۔ ظاہرہ الیسی کتابیں نمایت و زنی اور بے ڈھنگی ہوتی تھیں۔ چند کتابیں ریشی کپڑے پر بھی لکھی جاتی۔ لیکن عمومی استعمال کے لیے یہ بہت مونگا سامان تھا۔ مغرب میں کاغذ کے استعمال سے پیشترزیادہ ترکتابیں چرمی کاغذیا چھڑے کی باریک جھلی پر لکھی جاتی تھیں۔اس جھلی پر لکھی جاتی تھیں۔اس کی جگلی پر لکھی جاتی تھیں۔اس کی جگلی پر لکھی جاتی تھیں۔اس کی جگلی پر لائی کاغذ نے لی۔ یہ چرمی یا کی جگلہ یو نانیوں ' رومیوں اور مصریوں کے مرغوب '' پیپرس '' کاغذ نے لی۔ یہ چرمی یا پیپرس کاغذ دونوں نہ صرف کمیاب تھے بلکہ ان کی تیاری بھی بڑی لاگت کے بغیر ممکن نہیں پیپرس کاغذ دونوں نہ صرف کمیاب تھے بلکہ ان کی تیاری بھی بڑی لاگت کے بغیر ممکن نہیں سے تھی۔

آج کتابیں اور دیگر لکھنے کا کاغذ ار زاں قیمت اور بردی تعداد میں آسانی ہے تیار کیا جا تاہے 'جو بیشتر کاغذ کے وجود کاسب ہے۔ یہ پچ ہے کہ اگر چھاپہ ظانہ ایجاد نہ ہو تاتو کاغذ آج اس قدر وقعت کا حامل نہ ہو تا 'تاہم اس میں بھی کوئی شک نہیں کہ اگر چھپائی کے لیے اس قدر ار زاں اور بکثرت کاغذ موجود نہ ہو تا 'تو چھاپہ ظانہ بھی بھی اپنی موجودہ افادیت کو برقرار نہ رکھیا تا۔

سومسکدیہ ہے کہ کس مخص کو زیادہ درجہ دیا جائے؟ تسائی لون کو یا سمٹن برگ کو۔

اگر چہ میرا خیال ہے ہے کہ دونوں برابراہم ہیں' تاہم میں نے تسائی لون کا شار پہلے کیا ہے۔

اس کی بیہ چند وجوہات ہیں: (1) کھٹے کے علاوہ کاغذ دیگر کئی طرح کے استعالات کا حصہ ہے۔ در حقیقت بیدا یک جران کن ہمہ جت شے ہے جبکہ تیار کیے جانے والے کاغذ کی بوی مقدار چھپائی کے علاوہ دیگر مقاصد کے لیے استعال ہوتی ہے۔ (2) تسائی لون' سمٹن برگ ہے افضلیت رکھتا ہے اور یہ بھی ممکن ہے کہ اگر کاغذ ایجاد نہ ہو چکاہو تاتو سمٹن برگ ہمی چھاپہ خانہ ایجاد نہ کرپا تا۔ (3) اگر دونوں میں سے بس کوئی ایک ہی ایجاد ہوئی ہوتی تو میرے خیال میں (سمٹن برگ سے بہت پہلے موجود) سانچوں کی چھپائی اور کاغذ کے ذریعے میں زیادہ کتابی بی ایجاد ہوئی ہوتی و میرے خیال میں (سمٹن برگ سے بہت پہلے موجود) سانچوں کی چھپائی اور کاغذ کے ذریعے میں زیادہ کتابیں تیار ہوتی بہ نبیت فقط متحرک چھاپے خانے اور چری کاغذ کے۔

کیا یہ مناسب ہوگاکہ تسائی لون اور سمٹن برگ کو دس انتائی اڑا نگیز شخصیات میں شامل کیا جائے؟ کاغذادر چھاپہ خانہ جیسی ایجادات کی افادیت کے کلی احساس کے لیے ان شامل کیا جائے ور مخرب کی ثقافتی ترقی کو محوظ خاطر رکھنا ضروری ہے۔ دو سری صدی عیسوی سے پہلے چینی تہذیب یو رپی تہذیب کی نسبت کم ترقی یافتہ تھی۔ اگلی صدی کے دور ان چینی ترقی کی رفتار یو رپ سے کئی چند ہوگئی۔ قریب سات یا آٹھ صدیوں کے وقفہ میں چینی ترقی کی رفتار یو رپ سے کئی چند ہوگئی۔ قریب سات یا آٹھ صدیوں کے وقفہ میں چینی ترقی کی رفتار یو رپ نے چین پر برتری حاصل کی۔ ان تغیرات کے حوالے سے صدی کے بعد مغربی یو رپ نے چین پر برتری حاصل کی۔ ان تغیرات کے حوالے سے متعدد ترفی تو جیسات پیش کی گئی ہیں لیکن ان میں سے بیشتر نظریات نے اس تو جیسہ کو متعدد ترفی تو جیسات پیش کی گئی ہیں لیکن ان میں سے بیشتر نظریات نے اس تو جیسہ کو مقرانداز کردیا 'جو میرے خیال میں سادہ ترین ہے۔

یہ درست ہے کہ چین سے پہلے زراعت اور فن تحریر مشرقی وسطیٰ میں فروغ پا چکے

تھے۔ صرف ای حقیقت سے یہ وضاحت نہ ہوسکے گی کہ آخر چینی تہذیب کیوں مستقل طور پر مغرب سے پیچھے رہی ؟ میرے خیال میں سب سے اہم وجہ یہ تھی کہ تسائی لون سے پہلے چین میں لکھنے کے لیے کوئی خاص کاغذ موجود نہ تھا۔ مغربی د نیا میں پیپرس موجود تھا۔ گواس کاغذ کی اپنی قباحتیں تھیں لیکن پیپرس کے لمپند سے بانس یا لکڑی کی بنی کتابوں سے بسر کیف افضل تھے۔ چینی تهذیبی ترقی کی راہ میں لکھنے کے کسی خاطر خواہ مواد کا نہ ہو ناایک بری الرچن تھی۔ ایک چینی مصنف کو اپنی ان تحریروں کو دو سری جگہ ڈھونے کے لیے چھڑ سے اڑچن تھی۔ ایک چینی مصنف کو اپنی ان تحریروں کو دو سری جگہ ڈھونے کے لیے چھڑ سے کی ضرورت پڑتی تھی جو آج چندا کیک کتابوں میں ساسمتی ہیں۔ ہم تصور کر سکتے ہیں کہ ایسے طالات میں ایک حکومتی انتظام سنبھالنا کس قدرد شوار ہو گا۔

تسائی لون کی کاغذ کی ایجاد نے تمام صورت حال کو یکسر تبدیل کر دیا۔ لکھنے کے لیے مناسب کاغذ کی موجود گی میں چینی تهذیبی ترقی کی رفتار تیز تر ہوگئی۔ بس چند صدیوں میں بی سے مغرب سے آگے بڑھ گئی۔ مغرب میں سیاسی خلفشار نے بھی اہم کر دار اداکیالیکن اصل کہ انی سے اس کاکوئی تعلق نہیں تھا۔ چو تھی صدی عیسوی میں چین مغرب کی نسبت زیادہ عدم اتحاد کا شکار تھا۔ اس کے باوصف وہ تهذیبی میدان میں تیزی سے ترقی کرتا چلاگیا۔ آئندہ صدیوں میں جبکہ مغرب میں ترقی کی رفتار نسبتا ست تھی 'چینی قطب نما' بارود اور سانچوں کی چھپائی جیسی ایجادات میں مصروف تھے۔ چو نکہ کاغذ 'چرم کی نسبت ارزاں اور سانچوں کی چھپائی جیسی ایجادات میں مصروف تھے۔ چو نکہ کاغذ 'چرم کی نسبت ارزاں اور نیادہ مقدار میں تھا' سوکھائی نے ایک یکسرنیار خاضیار کیا۔

کانذ کے استعال کے آغاز کے بعد مغربی اقوام نے چین سے مقابلے میں اپنی حالت کو درست کیا اور تہذیبی خلاء کو پر کیا۔ مار کو پولو کی تحریر وں سے اس امر کی تصدیق ہوتی ہے کہ تیر ہویں صدی میں بھی چین مغرب کی نسبت کہیں زیادہ آسودہ حال تھا۔

آخر کس طور چین' مغرب کے مقابلے میں پستی کا شکار ہوا؟ اس کی متعدد پیچیدہ تمذیبی توضیحات پیش کی گئی ہیں' لیکن شاید تیکنیکی ترقی ہی سادہ ترین وجہ بنتی ہے۔ پند رہویں صدی میں یو رپ کے ایک فطین انسان سمٹن برگ نے کتابوں کی وسیع پیانے پر اشاعت کا طریقہ ایجاد کیا۔ بعد ازاں یو رپ کی تمذیبی ترقی سبک روہو گئی۔ چین کے پاس کوئی سمٹن برگ موجود نہیں تھا۔ وہ سانچوں کی چھپائی تک ہی محدود رہااور ای تناسب سے

اس کی تهذیبی ترقی بھی ست ہوتی گئی۔

اگر مندر جہ بالا تجزیہ کو مان لیا جائے تو ہم اس نتیجہ پر پپنچیں گے کہ تسائی لون اور جو بن محمَّن برگ انسانی تاریح کی دو نمایت اہم شخصیات تھے۔ تسائی لون کامقام و مرتبہ چند وجوہات کی بناء پر ویگر موجدوں سے بلند ہے۔ زیادہ تر ایجادات اپنے زمانے کی ضرورت کا ا یک نتیجه تھیں۔وہ معرض وجو د میں آہی جانی چاہئے ان کاموجد مجھی پیدانہ بھی ہو تا۔لیکن کاغذ کے معاملے میں بات مختلف ہے تو رہے میں تسائی اون کے ایک ہزار برس بعد کہیں جاکر کاغذ کا ستعال شروع ہوا۔ وہ بھی اس طور کہ عربوں نے اسے ایجاد متعارف کروائی۔ میں وجہ ہے کہ چینی کاغذے متعارف ہو جانے کے باوجو دریگر ایشیائی اقوام اس کی تیاری کے راز کو نہ یا سکیں۔ ظاہرہے اس طرح کے کاغذ کی تیاری کا طریقہ کار بہت زیادہ د شوار تھا' اس کی دریافت کمی معقول حد تک ترقی یافته تهذیب کی مرہون منت نہیں تھی' بلکہ اس کے لیے خ<mark>د اداد جو</mark> ہر کی حامل شخصیت کا ہونا ضرور ی تھا۔ تسائی لون ایسی ہی ایک شخصیت تھا۔اس کا کاغذ سازی کا طریقہ کار اس بنیادی کلیہ پر مبنی تھا'جو ہمیشہ سے زیرِ استعمال رہاتھا۔ یہ چند وجوہات ہیں جن کی بناء پر میں ممٹن برگ اور تسائی لون کواس کتاب میں پہلے دس ا فراد میں شامل کرنامناسب سمجھتا ہوں۔ جبکہ تسائی لون کا شار سمٹن برگ ہے پہلے ہی ہو ناچاہیے۔





8- جوہن گٹن برگ (1468ء-1400ء)

Urdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

جوہن سمٹن برگ کو چھاپہ خانہ کاموجد قرار دیا جاتا ہے۔اصل میں اس نے یہ کیاکہ پہلے سے زیرِ استعمال متحرک چھاپے کو اس انداز میں بہتر بنایا کہ اس سے بڑی تعداد میں اور زیادہ درستی کے ساتھ طباعت کاعمل ممکن ہوا۔

کوئی ایجاد مکمل طور پر کسی ایک ہی فرد کے ذہن سے بر آمد نہیں ہوتی 'ظاہر ہے کہ چھاپہ خانہ بھی ایسی ہی ایک ایجاد ہے۔ سانچے کی چھپائی کے تحت بنے والی مهریں اور مهردار انگوٹھیاں از منہ قدیم سے زیر استعال تھیں۔ سمٹن برگ سے کئی صدیاں پہلے چین میں سانچے کی چھپائی کا طریقہ رائج تھا جبکہ 868ء کے قریب وہاں طبع ہونے والی ایک کتاب بھی دریافت ہوئی ہے۔ مغرب میں بھی سمٹن برگ سے پہلے اس تمام عمل سے لوگ آشا سے میں بھی سمٹن برگ سے پہلے اس تمام عمل سے لوگ آشا سے سے سے سے تیار کرنا ممکن تھا۔ اس طریقہ کار میں البتہ ایک قباحت تھی کہ ہرنی کتاب کے بہت سے نسخ تیار کرنا ممکن تھا۔ اس طریقہ کار میں البتہ ایک قباحت تھی کہ ہرنی کتاب کے لیے ہربار لکڑی کے مکڑوں یا تختوں کا ایک مکمل نیا سانچہ تیار کرنا پڑتا تھا۔ بہت زیادہ تعداد میں کتابیں چھاپنے کے لیے ہر طریقہ کار

نا قابل عمل تھا۔

عمو ما خیال کیاجا تا ہے 'کہ سمٹن برگ کی اہم ایجاد متحرک سانچوں کا چھاپہ خانہ ہے'
جبکہ متحرک چھاپہ خانہ چین میں گیار ہویں صدی عیسوی کے وسط میں پی شیگ نای ایک
شخص نے ایجاد کیا تھا۔ اس کے حروف مٹی ہے بنائے جاتے ہے جو پائیدار نہیں ہوتے تھ'
تہم چین اور کوریا کے افراد نے اس میں بہتری کی گئی ایک صور تیں پیدا کیں۔ سمٹن برگ
ہے پہلے کو ریا میں دھاتی حروف استعال ہونے لگے تھے۔ پندر ہویں صدی کے اوا کل میں
جی کوریا کی حکومت چھپائی کے حروف کی تیاری کے لیے ایک بڑی صنعت کی داغ بیل ڈال
چکی تھی۔ اس کے باوجو د لی شیگ کے بارے میں سے نصور کرنا ہے جاہو گا کہ وہ کوئی اثر اگیز
فرد تھا۔ پہلی وجہ تو یہ ہے کہ بورپ نے متحرک حروف طباعت کا طریقہ چین سے نہیں سکھا
فرد تھا۔ پہلی وجہ تو یہ ہے کہ بورپ نے متحرک حروف طباعت کا طریقہ چین سے نہیں سکھا
تھا بلکہ اپنے طور پر اسے ایجاد کیا۔ دو سری وجہ یہ ہے کہ متحرک حروف کی چھپائی کا طریقہ کار
کبھی چین میں مقبول عام کی سند حاصل نہیں کر سکا' موجودہ زمانے میں یورپ سے جدید
طباعتی نظام مستعار لینے کے بعد چین میں اس کا اطلاق عام ہوا۔

جدید طباعتی نظام کے چار بنیادی عناصر ہیں۔ اول متحرک حروث کا طریقہ کار جس میں حروف کو جو ڑنے اور تر تیب دینے کا عمل شامل ہے۔ دوم طباعتی مشین۔ سوم عمده طباعتی روشنائی اور چہارم ایک عمده موادیعنی کاغذ جس پر چھپائی ہوتی ہے۔ خود تسائی لون ہے کئی سال پہلے چین میں کاغذ ایجاد ہو چکا تھااور سمٹن برگ کے دور سے پہلے ہی مغرب میں اس کاعام استعال شروع ہوگیا تھا۔ یہ طباعتی طریقہ کار کاواحد عضرتھا' جو تیار حالت میں مسلم سمٹن برگ کو دستیاب ہوا۔ باقی تین اجزاء پر بھی بھرطور کمی نہ کسی حد تک کام ہو چکا تھا۔ سمٹن برگ کو دستیاب ہوا۔ باقی تین اجزاء پر بھی بھرطور کمی نہ کسی حد تک کام ہو چکا تھا۔ سمٹن برگ کو دستیاب ہوا۔ باقی تین اجزاء پر بھی بھرطور کمی نہ کسی حد تک کام ہو چکا تھا۔ کمٹن برگ نے اس میں متنوع انداز کی بھریاں پیدا کیں۔ مثال کے طور پر اس نے حروف کے لیے ایک موزوں کھوٹ ملی دھات تیار کی۔ حروف کی گلزیوں کو صبح طور پر باہم مربوط کرنے کے لیے ایک سانچہ ' چکناہٹ والی طباعتی روشنائی اور طباعت کے لیے موزوں دکل "بھی تیار کی۔

تاہم سمٹن برگ کامن حیث المجموع کام اس کی انفرادی اضافوں ہے کہیں زیادہ بروا ہے۔ وہ اس لیے زیادہ اہم ہے کیونکہ اس نے طباعت کے تمام اجزاء کو موثر پیداواری نظام میں بیجا کر دیا۔ پہلے سے موجو دو گیرتمام ایجادات کے برعکس طباعت میں بڑی مقدار میں پیداوار کی گنجائش موجود تھی۔ ایک را نفل' تیراور کمان کی نسبت کہیں زیادہ موثر ہتھیار ہے۔ اسی طور ایک طبع شدہ کتاب ایک ہاتھ سے لکھی ہوئی کتاب سے کم وقع نہیں ہے 'طباعت کااصل فائدہ بمی پیداوار کے حجم میں اضافے کی صورت میں تھا۔ ممثن برگ کی ایجاد کسی پرانے طریقہ کار کااحیاء نہیں تھی نہ ہی یہ اضافوں کے ایک سلسلہ کی صورت میں تھی۔ میں تھی نہ ہی یہ اضافوں کے ایک سلسلہ کی صورت میں تھی۔ ایک ممل پیداوار می ممل تھا۔

تاریخ عالم پر سمٹن برگ کے اثر ات کا ایک خاکہ ہم بعد کے برسوں میں چین اور
یورپ میں ہونے والی ترقی کے باہمی تقابل سے حاصل کر بھتے ہیں۔ سمٹن برگ کی پیدائش
کے وقت دونوں علاقے ٹیکنیکی طور پر برابر ترقی یافتہ تھے۔ تاہم جدید طباعتی نظام کی ایجاد
کے بعد یورپ کی ترقی سریع الرفتار ہوگئے۔ جبکہ چین میں 'جہاں سانچ کی چھپائی کا طریقہ
کار ہی برتاجا تارہ' ترقی کی رفتار نسبتا ست رہی 'یہ کہنا شاید ایک مبالغہ ہوکہ طباعتی ترقی ہی
وہ اصل محرک تھاجس نے یہ اتمیاز پیدا کیا'یہ ایک اہم سبب تھا۔

یہ امر بھی قابل غور ہے کہ جاری فہرست میں موجو د صرف تین افراد ہی سمٹن برگ سے پہلے کی پانچ صدیوں سے متعلق ہیں جبکہ سرسٹھ افراد اس کی موت کے بعد کی پانچ صدیوں میں پیدا ہوئے۔ اس سے یہ ثابت ہو تا ہے کہ جدید زمانہ کی انقلابی ترقی کو جاری کرنے میں سمٹن برگ کی ایجاد نے ایک اہم عضر کی حیثیت سے اپناکرداراداکیا۔

یہ بات اظہر من الشمس ہے کہ اگر الیگر بیڈرگر اہم بیل موجود نہ بھی ہو تا 'فیلیفون بسرکیف پھر بھی ایجاد ہو جا تا۔ بلکہ شاید عین ای دور میں ایجاد ہو تا ' بہی بات متعد د دیگر ایجادات کے بارے میں بھی کہی جا سمٹن برگ کے بغیر جدید طباعتی نظام کی ایجاد ایکان نسلوں تک مو خرر ہتی۔ آئندہ تاریخ پر طباعتی نظام کے بھر پور اثر ات کے تنا ظرمیں اغلبانسلوں تک مو خرر ہتی۔ آئندہ تاریخ پر طباعتی نظام کے بھر پور اثر ات کے تنا ظرمیں سمٹن برگ کو اس فہرست میں نمایاں مقام دینا بلاشیہ بجاہے۔



Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com





9- كرستوفركولمبس (1506ء-1451ء)

Wurdu Soft Books

کولمبس نے یورپ سے مشرق کی طرف بحری راستہ کھو جے ہوئے 'بے دھیانی سے ہی امریکہ کو دریافت کرلیا۔ اس دریافت نے اس کے اپنے اندازوں کی نسبت کہیں زیادہ شدت سے تاریخ عالم پر اپنے اثر ات چھوڑے۔ اس کی دریافت نے نئی دنیا بیں سیاحت اور کالونیاں قائم کرنے کے دور کا آغاز کیا۔ یہ واقعہ تاریخ میں ایک سنگ میل ثابت ہوا۔ اس نے یورپ کے لیے اپنی بڑھتی آبادی کی کھیت کے لیے دو براعظم وں کے در دا کیے۔ اور انہیں معدنیاتی دولت اور خام مواد کے ذخائر مہیا کیے 'جنہوں نے یورپ کی معاشیات کو بدل کررکھ دیا۔ اس دریافت نے امریکی ہندوستانیوں کی تہذیب کو بھی پامال کیا۔ مجموعی طور پر اس نے مغربی کرے میں اقوام کا کیک نیا مجموعہ تشکیل دیا 'جوان ہندوستانی اقوام سے خاصا مختلف تھاجوان علاقوں میں پہلے رہائش پذر سے تھیں اور دنیائے قدیم کی اقوام پر جن کے خاصا مختلف تھاجوان علاقوں میں پہلے رہائش پذر تھیں اور دنیائے قدیم کی اقوام پر جن کے خاصا مختلف تھاجوان علاقوں میں پہلے رہائش پذر تھیں اور دنیائے قدیم کی اقوام پر جن کے خاصا مختلف تھاجوان علاقوں میں پہلے رہائش پذر تھیں اور دنیائے قدیم کی اقوام پر جن کے خاصا مختلف تھاجوان علاقوں میں پہلے رہائش پذر تھیں اور دنیائے قدیم کی اقوام پر جن کے خوص اثر است تھے۔

کولمیس کی کمانی کے بنیادی اجزاء ہے متعلق ہمیں معلومات حاصل نہیں ہیں۔ وہ

اٹلی میں جینوا میں 1451ء میں پیدا ہوا۔ جوان ہونے پروہ ایک جماز کا کپتان اور ایک کہنہ مثق ملاح بن گیا۔ اس کا خیال تھا کہ بحراد قیانوس میں مغرب کی سمت سفر کرنے ہے مشرقی ایشیا تک بحری راستہ دریافت کیا جا سکتا ہے۔ اس نے بڑی شد و مدسے اپنے اس خیال کو صراحت سے سمجھانے کی کوشش کی۔ علی الاخر کا شاکل کی ملکہ از یبلا اول اس کے اس مہماتی سفر کے لیے مالی امدادیر رضامند ہوگئی۔

3 اگست 1492ء میں اس کے جہاز پیمن سے روانہ ہوئے۔ ان کاپہلا قیام افریقہ کے ساحل پر کینری جزیروں سے مغرب کی ست چل کے ساحل پر کینری جزیروں ہوا۔ 6 ستمبر کووہ کینری جزیروں سے مغرب کی ست چل دیے۔ یہ طویل سفرتھا۔ ملاح خوفزدہ تھے اور واپسی پر اصرار کرنے گئے۔ صرف کو لمبس سفر جاری رکھنے پر مصرتھا۔ 11 کتوبر 1492ء کو خشکی دکھائی دی۔

اگلے برس مارچ میں کو لمبس پین واپس گیا۔ فتح مند مہم جو کا بوے طمطراق سے سواگت کیاگیا۔ اس نے جاپان یا چین تک پہنچنے کے سید ھے ،کری راستے کی بے ٹمرخواہش میں ،کراوقیانوس میں تین مزید سفر کیے۔ کو لمبس اپناس خیال پر مصرتھا کہ اس نے مشرقی ایشیا کا ،کری راستہ کھوج لیا تھا جبکہ طویل عرصہ تک بیشترلوگوں نے اس کا پھین نہ کیا۔

ازیبلانے کو لمبس سے دعدہ کیا کہ وہ جس جزیرے کو دریافت کرے گا'ا ہے اس کا گور نربنا دیا جائے گا۔ لیکن وہ بطور نتظم اعلیٰ اس درجہ نااہل ثابت ہوا کہ بالا خراہے سکدوش کر دیا گیا۔ وہ پابہ سلاسل واپس پین پہنچا۔ جماں نور آئی اسے آزادی نو مل گئی لیکن بعد ازاں اے بھی کوئی انتظامی عمدہ نہ ملا۔ یہ عام انواہ کہ وہ سمپری کی حالت میں چل بیا' بے بنیاد ہے۔ 1506ء میں اپنی موت کے وقت وہ خاصاد ولت مند تھا۔

کولمبس کے پہلے سفرنے واضح طور پریور پی تاریخ پر انقلاب انگیزا ٹرات مرت کے اور ان سے کہیں زیادہ گہرے امریکہ پر۔1492ء کی تاریخ تو ہرسکول کے طالب علم کویاد ہوگی۔ تاہم اس کے باوجود کولمبس کو اس فہرست میں ایسامتاز درجہ دینے کے فیصلہ کی مزید وضاحت کی ضرورت ہے۔

ایک اعتراض توبیہ کیا جاسکتا ہے کہ کولمبس پہلا یو رپی نہیں تھاجس نے اس نئی دنیا کو در بافت کیا۔ ایک و انگنگ لماح لیف اہد کسن اس سے کئی صدیاں قبل امریکہ پہنچا۔ پھر یہ بھی حقیقت ہے کہ اس و انکنگ ملاح اور کولمبس کی در میانی مدت میں متعدد مہم جو ملاحوں نے بحراو قیانوس کو عبور کیا۔ تاریخی اعتبار سے لیف ابد کسن ایک غیراہم شخصیت تھی۔اس کی دریافتوں کا حوال بھی عام نہیں ہوا۔نہ ہی یہ امریکہ یا یورپ میں کسی نوع کی تبدیلیاں پیدا کرنے میں کامیاب ہو کیں۔ دو سری جانب کولمبس کی دریافت کے فقص شتابی سے یورپ بھر میں تھیل گئے۔اس کی واپسی کے بعد چند ہی برسوں میں اور اس کی دریافتوں کے براہ راست نتیج کے طور پر اس نی دنیا کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ دریافتوں کے براہ راست نتیج کے طور پر اس نی دنیا کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور اس کی میں اور ای کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور ای کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور ای کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور ای کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور ای کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور ای کی طرف متعدد مہم جو جمعیتیں روانہ ہو کمیں اور این نے علاقوں کی فتو حات اور کالونیوں کی آباد کاری کا سلسلہ جاری ہوا۔

اس کتاب کی دیگر شخصیات کی ماند کولمبس کے بارے میں بھی یہ رائے دی جاسکتی ہے کہ اگر سے نہ ہو تا تو اس کی دریافتیں ضرور و قوع پذیر ہو جاتیں۔ پند رہویں صدی عیسوی کا یورپ تو یوں بھی شدید جوش و جذبہ کی لپیٹ میں تھا۔ تجارت بڑھ رہی تھی 'سو ایسی سیاحتی معمات ناگزیر تھیں۔ در حقیقت پر تھیزی کولمبس ہے بہت پہلے"انڈیز "تک بھی ساحتی معمات ناگزیر تھیں۔ در حقیقت پر تھیزی کولمبس ہے بہت پہلے"انڈیز "تک بھی ساحتی معمرکے مار چکے تھے۔

یہ امر قرین قیاس ہے کہ امریکہ کو جلدیا بدیریورپی ملاح دریافت کرہی لیتے۔ یہ بھی مکن ہے کہ اس میں زیادہ دیر نہ لگتی۔ لیکن اگر امریکہ 1492ء میں کو لمبس کی بجائے مثال کے طور پر 1510ء میں کئی فرانسیسی یا انگریز مہماتی ملاحوں کے ہاتھوں دریافت ہوتا' تو اس کے بعد جو ترقی ہوئی ہے۔ اس کی نوعیت مختلف ہوتی۔ ہردو صور توں میں کو لمبس ہی بہرطور وہ شخص ہے جس نے امریکہ کو دریافت کیا۔

ایک تیبرا مکنہ اعتراض یوں ہو سکتا ہے کہ کو لمبس کے سفر سے پہلے پند رہویں صدی کے متعدد یورپی ملاح اس حقیقت سے باخبر تھے کہ دنیا گول ہے۔ یہ نظریہ کئی صدیاں قبل یونانی فلاسفہ نے پیش کیا تھا۔ جبکہ اس مفروضہ کی ار طوک ہاں قبولیت کے بعد 1400 کے تعلیم یافتہ یورپی افراد کے لیے اس سے مفر ممکن نہیں رہاتھا۔ تاہم کو لمبس کی وجہ شہرت اس کا زمین کے گول ہونے کا مفروضہ پیش کرنا ہر گزنہیں ہے۔ (امرواقع یہ ہے کہ اس نے قوابیا ٹابت کرنے کی کوشش ہی نہیں کی)۔ اس کی مقبولیت کا سب اس نئی دنیا کو دربافت کرنا ہے کہ نہ ار سطوکو اور نہ ہی پند رہویں صدی کے یورپی اہل علم کو اس بات دربافت کرنا ہے 'جبکہ نہ ار سطوکو اور نہ ہی پند رہویں صدی کے یورپی اہل علم کو اس بات

کاعلم تفاکہ ا مریکہ کانمیں وجو د ہے۔

مخص اعتبارے کو لمبس کے ادصاف کچھ قابل ستائش نہیں تھے۔ وہ غیر معمولی طور پر حریص تھا۔ دراصل اس کی ایک وجہ توبہ ہے کہ کو لمبس کو از ببلا سے مالی معاونت کے حصول کے لیے دشواری اس لیے پیش آئی کیونکہ اس کی شرائط بہت کڑی تھیں۔ ہرچند کہ اس آئی معیارات پر ناپناد رست نہ ہو گا'لیکن یہ بچ ہے کہ وہاں مقامی باشندوں سے آج کے اخلاقی معیارات پر ناپناد رست نہ ہو گا'لیکن یہ بچ ہے کہ وہاں مقامی باشندوں سے اس کا روبہ نمایت سفاکانہ تھا۔ ہماری فہرست دنیا کے نفیس ترین لوگوں کی فہرست تو کسی طور بھی نہیں ہے'اس کی بجائے یہ موثر ترین لوگوں کا آکھ ہے' جبکہ اس معیار پر پر کھا جائے تو کو لمبس کو اس فہرست میں بہر حال ایک نمایاں ورجہ ہی لمناچا ہیے تھا۔



WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com





10 - البرث آئن سائن (1955ء-1879ء)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

بیسویں صدی کاعظیم سائنس دان اور تاریخ عالم میں اعلیٰ خداداد جو ہرکے حال انسان البرث آئن سٹائن کی وجہ شہرت اس کانظریہ اضافیت ہے۔ فی الاصل بیہ دو نظریات پر مشتمل نظریہ ہے۔ اضافیت کا خاص نظریہ جو 1905ء میں وضع ہوااور اضافیت کا عمو می نظریہ جو 1915ء میں اسٹن کا گشش ثقل کا نظریہ جو 1915ء میں منظرعام پر آیا۔ جے زیادہ بمترالفاظ میں آئن سٹائن کا گشش ثقل کا نظریہ بھی کہا جا سکتا ہے۔ دونوں نظریات نہایت بیجیدہ ہیں۔ انہیں یہاں بالتفصیل بیان کرنے کی سعی ہے گریز کیاجائے گا' تاہم چنداہم نکات درج ذیل ہیں۔

ایک معروف مقولہ ہے کہ "ہر نے اضافی ہے"۔ تاہم آئن شائن کا نظریہ اس فلسفیانہ فرسورہ خیال کااعادہ نہیں ہے بلکہ یہ اس طریقہ کار سے متعلق ایک واضح ریاضیاتی بیان ہے جس میں سائنسی پیائشیں اضافی ہو جاتی ہیں۔ یہ واضح ہے کہ زمان اور مکان کے موضوعی مدر کات کا نخصار مشاہد (Observer) کی کیفیت پر ہے۔ آئن شائن سے پہلے میشتراوگوں کا خیال تھا کہ ان موضوعی تاثر ات کے پس پشت جیتی ابصاد (Distances)

اور زمان مطلق (Absolute Time) موجود ہے جسے درست ترین آلات سے معروضی طور پر ناپا جاسکتا ہے۔ آئن شائن کے نظریہ نے زمان مطلق کے دجود سے استراد کی صورت میں سائنسی فکر میں انقلاب برپاکر دیا۔ درج ذیل مثال اس امربر روشنی ڈالے گی کہ اس کے نظریہ نے کس شدت کے ساتھ زمان و مکان سے متعلق ہمارے نظریات میں ترامیم کی ہیں۔

ایک خلائی جماز مثلاً "خلائی جماز " X " کاتصور کریں جو ایک لاکھ کلو میٹرنی سینڈی
ر فقار سے زمین سے بلند ہو تا ہے۔ اس ر فقار کی پیائش خلائی جماز اور زمین پر موجود مبصرین
نے کی ہے "ای پروہ متفق بھی ہیں۔ اس دور ان میں ایک دو سرا" خلائی جماز "" Y "اول
الذکر جمازی کی طرف پرواز کر تا ہے لیکن اس کی ر فقار کہیں سریع ہے۔ اگر زمین پر موجود
مبصرین " Y" کی ر فقار کی پیائش کریں تو انہیں معلوم ہو گاکہ یہ زمین سے ایک لاکھ ای ہزار
کلومیٹر فی سینڈ کی ر فقار سے دور ہو رہا ہے۔ خلائی جماز کے مبصرین بھی اسی متیجہ پر پہنچیں

دونوں خلائی جمازا یک ہی سمت میں محو پرواز ہیں۔اس سے بیراندازہ ہو گاکہ ان کی رفتا<mark>روں میں امتیا</mark>زا ہی ہزار کلومیٹرفی سیکنڈ ہے 'اور بیر کہ سرلیج الرفتار خلائی جمازاس شرح سے ست روجماز سے آگے ہے۔

آئن شائن کا نظریہ یہ پیشین گوئی کر تا ہے کہ جب دونوں جمازوں سے پیائش کی جائیں گی تو دونوں جمازوں کے مبصرین متفق الرائے ہوں گے کہ ان کے مابین فاصلہ ایک لاکھ کلومیٹرفی سینڈکی شرح سے بڑھ رہاہے'نہ کہ 80 ہزار کلومیٹرفی سینڈکی رفتار سے۔

اس صورت عال کے پیش نظرالیا بھیجہ مفحک معلوم ہوگا۔ قاری کو تشویش ہوگی کہ یماں کسی لفظی کرشمہ سازی کا مظاہرہ کیا جارہا ہے۔ یا یہ کہ کسی خاص طرز کی تفعیلات کو سہوا حذف کر دیا گیا ہے۔ حالا نکہ ایسی کوئی بات نہیں ہے۔ اس بھیجہ کا خلائی جمازوں کی ہستی تفعیلات یا انہیں آگے تھیلنے والی قوتوں سے بھی کوئی تعلق نہیں ہے۔ نہ ہی سے مشاہد سے کی خامی کے سبب سے ہے اور نہ بیائش کرنے والے آلات ہی میں کوئی نقص مشاہد سے کی خامی کے سبب سے ہے اور نہ بیائش کرنے والے آلات ہی میں کوئی نقص ہے۔ کوئی شعبہ وہ بازی نہیں دکھائی گئی۔ آئن بٹائن کے مطابق یہ نتیجہ (جے رفتاروں کی

ترکیب بندی کے اس کے کلیے کے تحت فور ا اخذ کیا جا سکتا ہے) زمان و مکان کی بنیادی فطرت کے تحت اخذ ہوا ہے۔

یہ سارا قضیہ انتائی نظریاتی معلوم ہو تا ہے 'اور بلاشہہ لوگوں کی ایک تعداد نظریہ
اضافیت کو ایک طرح کی خوابوں کی تخیل آرائی ہے تعبیر کرکے رد کر دیں کہ اس کی کوئی
عملی افادیت نہیں ہے۔ بلاشبہ کمی نے 1945ء ہے اب تک 'جب ہیرو شیمااور ناگاسائی
پر ایٹم بم گرائے گئے 'الیمی کوئی غلطی نہیں گی۔ آئن شائن کے نظریہ اضافیت کے نتائج ہیں
ہوائیٹم بم گرائے گئے 'الیمی کوئی غلطی نہیں گی۔ آئن شائن کے نظریہ اضافیت کے نتائج ہیں
ہوائی کا نمائندہ ہے '
ہوائی کا نمائندہ ہے '
کو اس کلیہ "گے سے کہ مادہ اور توانائی ایک خاص حوالے ہے مماثل ہیں 'ان کے بیچ تعلق
کو اس کلیہ "گے سے کہ مادہ اور توانائی کا نمائندہ ہے '
کو اس کلیہ "گے ہوائی کا نمائندہ ہے اور "ک" روشنی کی رفتار کی نمائندگی کر تاہے 'جبکہ " دی۔ "
مراد بر ابر فاصلہ ہے اور "ک" روشنی کی رفتار کی نمائندگی کر تاہے 'جبکہ " کو ووبارہ
جو 2000 186 میل فی سینڈ کے برابر ہے 'ایک بڑی مقدار ہے جبکہ کا (یعنی کا کو ووبارہ ضرب دی جائے) دافتا ایک بہت بڑی مقدار بن جاتی ہے۔ اس سے یہ نتیجہ اخذ کیاجا سکتا ہے کہ مادے کی مقدار میں معمولی می تبدیلی بھی توانائی کی بے بمامقدار کے اخراج کا سبب

www.urdusoftbooks.com -- جنّ

کوئی شخص نقط "E=Mc²" کے کلیہ کو بروئے کار لاکرائیم بم تیار نہیں کر سکتا۔ یہ بات ذہن نشین کرلینی چاہیے کہ متعددا فراد نے ایٹمی توانائی کی ترقی میں اہم کردار اواکیا۔

تاہم آئن شائن کے اضافے گراں قدر ہیں۔1939ء میں امریکی صدر روزو یلٹ کواس نے ایٹمی ہتھیا روں کی تیار کی کامنصوبہ دیا تھا اور یہ مشورہ دیا تھا اور یہ مشورہ دیا تھا کہ اس سے قبل کہ جرمن ایسا کر گزریں "امریکہ کو چیش قدمی کرلینی چاہیے۔ ای تیجویز کے نتیجہ میں "مین ہائن منصوبہ" وجود میں آیا اور اولیں ایٹم بم کی تیار کی کے سلطے میں تیجویز کے نتیجہ میں "مین ہائن منصوبہ" وجود میں آیا اور اولیں ایٹم بم کی تیار کی کے سلطے میں پیش رفت ہوئی۔

خصوصی اضافیت (Particular Relativity) نے گر ما گرم مباحث کو تحریک دی۔ ایک نقطہ پر البتہ سبھی متفق تھے کہ یہ ذہن کو چکرا دینے والاسا ننسی نظریہ تھا جس کی نظیریو ری انسانی تاریخ میں موجو د نہیں تھی۔ ای لیے اس سے متعلق غلط فنمیوں کی تعداد بھی کم نہیں تھی۔ آئن شائن کے لیے اضافیت کاعموی نظریہ ایک نقطہ آغاز کی حیثیت

ے اس امر کو منتخب کرتا ہے کہ کشش ثقل کے اثر ات مختلف طبیعی قوتوں کے باعث نہیں ہیں 'جیساعمو ما فرض کیاجا تا ہے ' بلکہ بیہ خلاء کی خمید گی کا نتیجہ ہیں۔ بیہ ایک سرا سرچران کن تصور تھا۔

آ خر خلاء کی خمیدگی کو کیسے مایا جاسکتا ہے؟ یہ کہنے سے کیا مراد ہوگی کہ خلاء خمیدہ ہے؟
آئن شائن نے نہ صرف ایسا نظریہ پیش کیا بلکہ اس نے اسے واضح ریاضیاتی صورت میں
بیان کیا۔ جس کی مدد سے بین پیشین گوئیاں کی جاسکتی ہیں اور اس مفروضے کی صحت کو جانچا
جاسکتا ہے۔ مزید مشاہرات نے جن میں سے سب سے شاند ار مشاہدات سورج گر ہن کے
وقت کیے گئے تھے 'آئن سٹائن کی اس ریاضیاتی مساوات کو در ست ثابت کیا۔

اضافیت کاعموی نظریہ متعدہ حوالوں ہے دیگر تمام سائنسی قوانین ہے ممتاز ٹھرتا ہے۔ اول آئن طائن نے اپنا نظریہ مخاط تجربات کی بنیاد پر وضع نہیں کیا بلکہ تناسب اور ریاضیات کی طاقت ہے اخذ کیا ہے۔ یعنی عقلی بنیادوں پر 'جیسایو نانی فلاسفہ اور از منہ وسطی کے اہل علم کاوطیرہ تھا (ایباکرتے ہوئے اس نے جدید سائنس کی بنیادی تجرباتی ہیئت کور د کیا)۔ لیکن جمال خوبصورتی اور تناسب کی کھوج میں یو نانیوں نے بھی ایک میکائی نظریہ وضع نہیں کیا جو تجربہ کی سخت پر کھ ہے گئن زدہ نہ ہوپائے۔ آئن طائن کا نظریہ ہر طرح کی آزمائش پر پور اا ترا۔ آئن طائن کے نقطہ نظر کا تتیجہ یہ ہے کہ اضافیت کے عمومی نظریہ کو تقویل کے ایک میکائی نظریہ کو تعدید کیا میان نظریا کے ایک میکائی نظریہ کو تعدید کیا ہے۔ آئن طائن کا نظریہ کو تعدید کیا ہے۔ ایک طائن کا نظریہ کو تعدید کیا ہے۔ ایک طائن کی خوبصور سے انتائی خوبصور سے خوبصور سے انتائی خوبصور سے خوبصور سے خوبصور سے خوبصور سے خوب

اضافیت کے عمو می نظریہ کی نصیلت ایک اور حوالہ سے بھی ہے۔ بیشتردیگر سائنسی قوانین زیادہ سے زیادہ جائز ہی قرار پاتے ہیں اور تمام صورت احوال میں تو نہیں 'چندایک میں ہی درست ثابت ہوتے ہیں 'جمال تک ہمیں علم ہے۔ اضافیت کے عمو می نظریہ میں مستثنیات کا کوئی دخل نہیں ہے۔ کوئی ایسی صورت حال نہیں ہے جو نظریاتی سطح پر ہویا تجرباتی سطح پر 'کہ جس میں عمومی اضافیت کی پیشین گوئیاں بس قریب قریب ہی جائز ہوں۔ مستقبل میں کی جانے والی آ زمائش اس نظریہ کی درستی کا زیادہ بہترانداز میں جائز ہولے کیں جائز ہول کی۔ لیکن جمال اضافیت کا عمومی نظریہ سے کے حوالے سے ایسی قریب ترین قیاس آرائی

ہے جس سے آگے سائنس ہنوز پیش قدمی نہیں کر سکی۔

اگرچہ آئن شائن کی وجہ شمرت اضافیت کے نظریات ہی ہیں 'اس کے دیگر سائنسی نظریات نے بھی اس کو مقبولیت دوام عطاکی۔ آئن شائن کو روشنی سے پیدا ہونے والے برقیاتی اثرات پراپنے وضاحتی مقالے پر طبیعات میں نوبل انعام ملا۔ یہ ایک اہم مظہر ہم جس نے طبیعات دانوں کو شدت سے الجھائے رکھاتھا۔ اس مقالے میں اس نے "فوٹون" جس نے طبیعات دانوں کو شدت سے الجھائے رکھاتھا۔ اس مقالے میں اس نے "فوٹون" (Photon) یا روشنی کے اجز اکے ترکیبی کے وجود کامفروضہ پیش کیا۔ یہ بات تجربات کی روسے عرصہ سے طے شدہ تھی کہ روشنی برقیاتی مقناطیسی شعاعوں پر بنی ہوتی ہے۔ اور امرداضح تھاکہ یہ لہریں اور اجز ائے ترکیبی باہم متناقض ہیں۔

آئن شائن کے مفروضات نے اس کلا یکی نظریے کو بری طرح ر دکر دیا۔ نہ صرف اس کا روشنی کا قانون عملی طور پر بہت کامیاب ثابت ہوا بلکہ اس کے "فوٹون" (Photon) کے مفروضہ نے نظریہ مقادیر برقیات پر بھی گھرے اٹر ات مرتب کیے "آج یہ اس نظریہ کاایک اہم جزوہے۔

آئن سنائن کی قدر و قیمت کاجائزہ لیتے ہوئے آئز کہ نیوٹن کے ساتھ اس کاموازنہ
فکر انگیز ہے۔ نیوٹن کے نظریات نسبتازیادہ سل الفہم ہیں۔ دو سری جانب آئن شائن کے
اضافیت کے نظریات خاصے ٹھیل ہیں۔ چاہے انہیں کسی قدر صراحت سے بیان کیاجائے۔
اس سے کمیں زیادہ ان کااطلاق ہے جبکہ نیوٹن کے چند نظریات تو اس کے دور کے متعد د
مروج نظریات سے متفاد ہیں 'اس کے باوجود اس کے نظریات متنقیم باالذات ہیں۔
دو سری جانب نظریہ اضافیت متاقضات سے مملوہے۔ یہ آئن شائن کی فطانت کے سبب کے
دو سری جانب نظریہ اضافیت متاقضات سے مملوہے۔ یہ آئن شائن کی فطانت کے سبب کے
دابنداء ہی ہیں جب اس کے نظریات ایک نوجوان کے خام مفروضات کی صورت میں
کہ ابنداء ہی ہیں جب اس کے نظریات ایک نوجوان کے خام مفروضات کی صورت میں
خوض کا سلسلہ جاری رکھا حتی کہ دہ یہ ثابت کرنے میں کامیاب ہو گیا کہ یہ تناقضات ظاہری
طور پر ہی موجود ہیں۔ اور یہ کہ ہرمثال میں اس تناقض کو حل کرنے کا ایک پیچیدہ مگر

آج ہم آئن شائن کے نظریات کو نیوٹن کی نسبت کہیں زیادہ درست تنلیم کرتے

ہیں۔ لیکن آخراس فہرست میں آئن شائن کا ثنار نیوٹن کے بعد کیوں ہوا؟اس لیے کیونکہ میں نیوٹن ہی کے نظریات تھے جنہوں نے جدید سائنس اور شکینالوجی کی بنیادیں استوار کیس۔ مدید شکینالوجی کا بیشتر حصہ آئن سٹائن کی بجائے 'نیوٹن ہی کے باعث آج ترقی کی اس نہج پر موجو دہے۔

ایک اوروجہ بھی ہے جس نے اس فہرست میں آئن سٹائن کا یہ در جہ متعین کیا ہے۔
بیشتر مثالوں میں متعد دلوگوں نے کسی ایک اہم تصور میں بی گر ان قدر اضافے کیے۔ جیسا کہ
اشتراکیت بہندی یا برقیات اور مقنالمیسیت کے نظریہ کی تاریخ کی مثالوں میں دیکھا جا سکتا
ہے۔اگر چہ نظریہ اضافیت کی ایجاد کے لیے تمام تر سرا آئن سٹائن کے سربی نہیں بند ھتا'
تاہم اس کا حصہ بسر طور سب سے زیادہ ہے۔ یہ کمنا بجا ہو گاکہ جیسا ہم نے دیگر اہم نظریات
کی مثالوں میں فرض کیا ہے 'اس نظریہ کے لیے بھی ہم صرف ایک بی فطین انسان کو اصل
ذمہ دار قرار دے سکتے ہیں۔

آئن شائن 1879ء میں جرمنی میں "الم" شہر میں پیدا ہوا۔ سوئٹر رلینڈ میں اس نے میٹرک کیا۔ 1900ء میں وہ اس ملک کاشہری بن گیا۔ زیورچ یونیووٹی سے 1905ء میں وہ اس ملک کاشہری بن گیا۔ زیورچ یونیووٹی سے 1905ء میں اس نے ڈاکٹریٹ کی ڈگری حاصل کی۔ تاہم فوری طور پر وہ جامعہ میں کوئی ملاز مت حاصل نہیں کر سکا۔ اس برس اس نے خصوصی اضافیت' روشنی سے پیدا ہونے والے برقیاتی اثر ات اور براؤ نین حرکت کے نظریہ پر مقالات شائع کروائے۔ اگلے چند برسوں میں ان مقالات نے 'فاص کر اضافیت پر مقالے نے اسے و نیا کے انتمائی ذہین اور فطین سائنس دانوں کی صف میں لاکھڑا کیا۔ اس کے نظریات انتمائی متازعہ تھے 'ڈارون کے سوا مائنس دانوں کی صف میں لاکھڑا کیا۔ اس کے نظریات انتمائی متازعہ تھے 'ڈارون کے سوا بوجود 1913ء میں اسے برلن یونیورٹی میں پڑھانے کی نوگری مل گئی۔ بس تھوڑے ہی باوجود 1913ء میں اسے برلن یونیورٹی میں پڑھانے کی نوگری مل گئی۔ بس تھوڑے ہی باوجود 1913ء میں اسے برلن یونیورٹی میں پڑھانے کی نوگری مل گئی۔ بس تھوڑے کی موضوعات پر تحقیق کرنے کے سائنس "کار کن بن گیا۔ ان عہدوں نے اسے اپنی پیند کے موضوعات پر تحقیق کرنے کے سائنس "کار کن بن گیا۔ ان عہدوں نے اسے اپنی پیند کے موضوعات پر تحقیق کرنے کے سائنس "کار کن بن گیا۔ ان عہدوں نے اسے اپنی پیند کے موضوعات پر تحقیق کرنے کے لیے فراغت دی۔

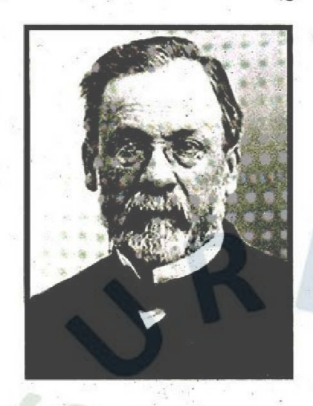
جرمن حکومت کوبعدازاں آئن شائن کواس قدر فراخد لانہ پیشکش کرنے پر پچھتاوا

نمیں ہوا کیونکہ فقط اگلے دو برسوں میں وہ اضافیت کاعمو می نظریہ وضع کرنے میں کامیاب ہو گیا۔ 1921ء میں اسے نوبل انعام ملا۔ اپنی بقیہ نصف زندگی کے دور ان آئن شائن کو عالم گیرشہرت حاصل ہوئی۔ وہ دنیا کاسب سے مقبول سائنس دان نصور کیا جاتا ہے۔

آئن شائن میمودی تھا' ہٹلر کے بر سراقدار آتے ہی جرمنی میں اس کاادارہ زیر عماب آگیا۔ 1933ء میں وہ نیو جرس 'پر نسٹن منتقل ہو گیا'اور"انشیٹیوٹ آف ایڈوانسڈ سٹڈی "میں کام کرنے لگا۔ 1940ء میں اے امریکی شهریت حاصل ہوئی۔ آئن سٹائن کی سٹڈی "میں کام کرنے لگا۔ 1940ء میں اے امریکی شهریت حاصل ہوئی۔ آئن سٹائن کی میلی شادی طلاق پر ہنتے ہوئی۔ دو سری شادی البتہ خوشگوار رہی۔ اس کے دولڑ کے تھے۔ وہ میلی شادی طلاق پر نسٹن میں فوت ہوا۔

آئن سٹائن ہیشہ سے اپ اردگر دونیا ہیں گمری دلچیبی لیتا تھا اور سیاسی امور پر بے لاگ تبصرہ کرتا تھا۔ وہ سیاسی آمریت کے سخت خلاف تھا' وہ ایک صلح جو انسان اور "زیؤمت" کا پر جوش پیرد کارتھا۔ لباس اور ساجی رسوم کے معاطمے میں وہ انفرادیت پہند تھا۔ اس میں اعلیٰ در جہ کی حس مزاح تھی' وہ وائلن بھی عمد ہ بجا تا تھا۔ نیوش کے کتبہ پر لکھی تحریر زیادہ بمترطور پر آئن شائن پر منطبق ہوتی ہے۔

''فانی انسانوں کو جشن مسرت منانا چاہیے کہ اس جیسی بے پایاں زینت نوع انسانی کو میسرر ہی۔''



اا_لوئيس ياسچر (1895ء-1822ء)

فرآئیسی کیمیادان اور ماہر حیاتیات لو کیس باسچر طب کی تاریخ میں ایک انتائی متاز شخصیت تشلیم کیا جاتا ہے۔ باسچر نے سائنس میں متعدد اضافے کے 'لیکن اس کی اصل وجہ شہرت اس کا جرافیموں کے نظریہ کی تشکیل اور مدافعتی حربہ کے طور پر فیکہ لگانے کے طریقہ کار میں اضافے کے باعث ہے۔ 1822ء میں باسچر مشرقی فرانس کے قصبہ دولی میں پیدا ہوا۔ بیرس میں کالج کے طالب علم کے طور پر اس نے سائنس کا مطالعہ کیا۔ دور طالب علمی میں اس کا خداداد جو ہر صحیح طور پر ابھر کر سامنے آیا۔ در حقیقت تب اس کے ایک استاد نے 'دیمیا'' کے مضمون میں اس کے بارے میں رائے کھی۔ 'در میائے در حقیقت تب اس کے ایک استاد نے 'دیمیا'' کے مضمون میں اس کے بارے میں رائے کھی۔ 'در میائے در حقیقت تب اس کے ایک استاد نے 'دیمیا'' کے مضمون میں اس کے بارے میں رائے کھی۔ 'در میائے در حقیقت تب اس کے ایک استاد نے 'دیمیا'' کے مضمون میں اس کے بارے میں رائے کہ بعد پاسچر نے اسپناد استاد کو غلط ٹابت کر دیا۔

اس نے اپنی توجہ تخیر کے عمل کی طرف مبذول کی کھریہ ٹابت کیا کہ یہ عمل خاص وضع کے نتھے نتھے اجمام کے سبب پیدا ہوتا ہے۔ اس نے اس کا تجہاتی مظاہرہ بھی کیا کہ ایسے ہی نتھے اجمام کی دیگر انواع ان تخیرشدہ مشروبات میں خلاف منشا اجزاء بھی پیدا کر سکتی ہے۔ اس سے وہ اس خیال تک پہنچا کہ ان اقسام اصغر کی چند خاص انواع . پیدا کر سکتی ہے۔ اس سے وہ اس خیال تک پہنچا کہ ان اقسام اصغر کی چند خاص انواع .

انسانوں اور جانوروں میں بھی ایسے ہی تاپندیدہ اجزاء اور اثرات پیدا کر عتی ہیں۔

تاہم پاسچر پہلا سائنس دان نہیں تھا جس نے جراثیموں کا نظریہ پیش کیا۔ اس سے بیشتر گیرد کموفر اکاسٹرد و فریڈرک بینلی اور دیگر افراد ایسے مفروضات پیش کر بھیے تھے۔
لیکن جراشیم کے نظریہ میں پاسچر کی اصل کامیابی کی وجہ اس کے ان تھک تجربات اور مظاہرے ہیں۔ جس نے سائنس دانوں کو یہ مانے پر ماکل کیا کہ یہ نظریہ بیسر درست ہے۔

اگر بیاریوں کا سبب جرافیم ہیں تو پھریہ امر منطقی معلوم ہوتا ہے کہ معزت رساں جرافیموں کے انسانی جسم میں واضلے پر بندش استوار کرنے سے بیاریوں سے بچا جا سکتا ہے۔ لندا پاسچر نے طبیبوں کو جرافیم کش حربوں کی افادیت پر قائل کیا' ای کے خیالات سے متاثر ہو کرجوزف لسٹرنے 'سرجری' کے عمل میں جرافیم کش طریقہ ہائے کار متعارف کروائے۔

ضرر رسال بیکٹیویا خوراک اور مشروبات کے ذریعے انسانی جم بیں واخل ہو

سکتا ہے۔ پانچرنے ایک طریقہ کار وضع کیا جے بانچرائیزیشن کما جاتا ہے۔ اس کے ذریعے
مشروبات بیں ان جراثیموں کو بڑاہ کیا جا سکتا تھا۔ اس طریقہ کار کا اطلاق کیا گیا تو اس نے
مشروبات بیں ان جراثیموں کو بڑاہ کیا جا سکتا تھا۔ اس طریقہ کار کا اطلاق کیا گیا تو اس نے
مزاب دودھ کو قطعاً رد کر دیا کیونکہ وہ مفر صحت ٹابت ہوا تھا۔ عمر کی پانچویں دھائی بی
اس نے ''ونیل'' جیسی بیاری پر تحقیق شروع کی۔ یہ ایک سطین متعدی بیاری ہوتا ہے۔ پانچریہ
مویشیوں اور دیگر جانوروں پر حملہ آور ہوتی ہے' اس کا شکار انسان بھی ہو تا ہے۔ پانچریہ
خابت کرنے بیں کامیاب ہوگیا کہ میکٹویا کی ایک خاص نوع اس بیاری کی اصل ذمہ دار
مویشیوں کا ایک کمزور گروہ پیدا کیا۔ پھراسے مویشیوں بیں شیکے کے ذریعے اس نے 'ونبل'
کیا۔ ان کمزور جراثیموں نے بیاری کی نجیف می علامات پیدا کیں' جو مملک نہیں تھیں'
کیا۔ ان کمزور جراثیموں نے بیاری کی نجیف می علامات پیدا کیں' جو مملک نہیں تھیں'
کیا۔ ان کمزور جراثیموں نے بیاری کی نجیف می علامات پیدا کیں' جو مملک نہیں تھیں'
کیا۔ ان کمزور جراثیموں کے بیاری کی نجیف می علامات کیا کیا کی معمول صورت کے خلاف
ایک طاقت ور محاذ پیدا کر لیا۔ مویشیوں کے 'ونبل' کے جراثیموں کے خلاف اس طریقہ
کار سے حفاظتی نظام پیدا کر لینے کے عوامی مظاہرے نے پانچرکو مقبولیت عام و خاص عطا

ک- جلد ہی اس حقیقت کا احساس کیا گیا کہ اس عمومی طریقہ کار کو کئی متعدی بیاریوں کے خلاف بھی استعال کیا جا سکتا ہے۔

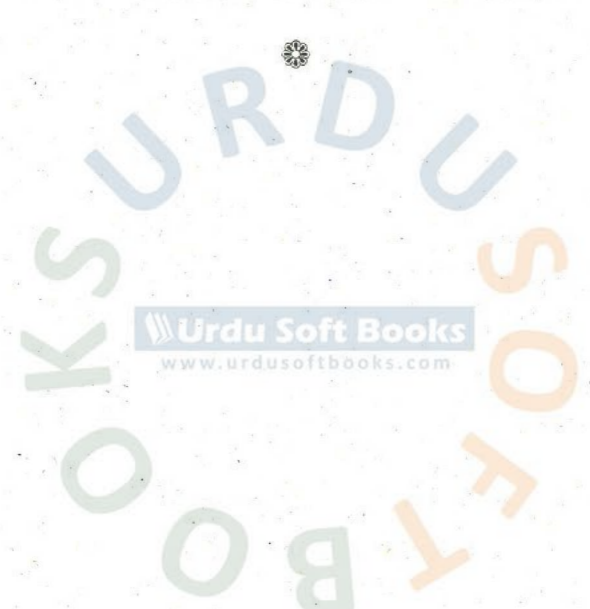
پاسچری سب سے معروف ایجادیہ ہے کہ اس نے "جنون سگ گزیدگ" جیسی موذی بیاری کے ظاف شیکے کے ذریعے بیاریوں کا علاج ممکن بنایا۔ پاسچرکے ان بنیادی نظریات کو استعال کرکے دیگر سائنس دانوں نے متعدد سکین بیاریوں کے خلاف جراشیم کش فیکے ایجاد کے 'جیسے وبائی ٹانفسی اور بچوں کا فالج وغیرہ۔

پانچر غیر معمولی طور پر مختی انسان تھا۔ اس نے ان کے علاوہ بھی متعدد کم اہم 'گر مفید نظریات پیش کیے۔ یہ اس کے تجہات کے سبب ہوا کہ لوگوں نے جانا جراشیم بے ساختہ طور پر تولد نہیں ہوتے۔ اس پر یہ حقیقت بھی منکشف ہوئی کہ یہ جراشیم ہوا یا آزاد آکسیجن کی عدم موجودگی میں بھی زندہ رہ سکتے ہیں۔ ریشم کے کیڑوں کی بیاریوں پر پانچر کی آکسیجن کی عدم موجودگی میں بھی زندہ رہ سکتے ہیں۔ ریشم کے کیڑوں کی بیاریوں پر پانچر کی تحقیقات کی بڑی تجارتی وقعت بنتی ہے۔ اس کے دیگر کارناموں میں جیچک کے وانون کے تحقیقات کی بڑی تجارتی وقعت بنتی ہے۔ اس کے دیگر کارناموں میں جیچک کے وانون کے خاتمہ کے لیے دیکسین کی ایجاد بھی ہے۔ یہ بیاری جنگی پرندوں پر حملہ کرتی ہے۔ 1895ء میں بیرس کے مزدیک پانچر کا انتقال ہوا۔

عموماً پاسچراور ایرور و جینو کے پیچ موازند کیا جاتا ہے۔ جو ایک اگریز طبیب تھا اور اس نے چیک کے دانوں سے حفاظت کے لیے ویکسین تیار کی تھی۔ حالا نکہ جینو نے پاسچرے قریب 80 سال قبل اپنا کام مکمل کر لیا تھا' لیکن میرے خیال میں اس کی اہمیت پاسچرے قریب 80 سال قبل اپنا کام مکمل کر لیا تھا' لیکن میرے خیال میں اس کی اہمیت پھر بھی پاسچرے زیادہ شمیں بنتی۔ کیونکہ اس کا طریقہ کار فقط ایک ہی بیاری پر منطبق کیا جا سکتا تھا' جبکہ پاسچرے طریقہ کار کو بڑی کامیابی کے ساتھ متعدد بیاریوں کے خلاف آج بھی استعمال کیا جا رہا ہے۔

انیسویں صدی کے دو سرے نصف میں دنیا بھر میں انسانی زندگی کی شرح دگئی ہوئے ہوگئی۔ انسانی زندگی کے دورانیہ میں اس نمایاں اضافہ نے انسان کی جملہ تاریخ میں ہونے والی کسی بھی دو سری ایجاد کی نسبت زیادہ ہمہ گیرا ٹرات مرتب کیے ہیں۔ حقیقت تو یہ ہے کہ جدید سائنس اور علم طب نے ہمیں زندہ رہنے کا دوگنا موقع عطاکیا ہے۔ اگر طوالت کے جدید سائنس اور علم طب نے ہمیں زندہ رہنے کا دوگنا موقع عطاکیا ہے۔ اگر طوالت حیات جیسے کارنامہ کا سمرا فقط پاسچر کی ایجادات کے سر مڑھا جائے 'تو مجھے اس کے نام کو

یماں سرفہرست رکھنے میں قطعاً کوئی ہیکچاہٹ محسوس نہ ہوگ۔ تاہم پاسچر کی ایجادات اس قدر بنیادی نوعیت کی ہیں کہ اس امر میں شک کی گنجائش باقی نہیں رہتی کہ گزشتہ صدی میں واقع ہونے والی شرح اموات میں کمی کے ذمہ داران میں سب سے زیادہ حصہ پاسچرہی کا ہے' میں وجہ ہے کہ اے اس فہرست میں ایک متناز درجہ دیا گیا ہے۔





12- گليليو گليلي(1642ء)

Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

عظیم اطالوی سائنس دان گلیلیو گلیلی کا کسی بھی دو سرے فرد کی نبت سائنسی طرز فکر کی ترقی میں سب سے زیادہ ہاتھ ہے 'وہ 1564ء میں ''بیبا'' شہر میں بیدا ہوا۔ نوجوانی میں جب وہ بیبا یونیورشی کا طالب علم تھا تو مالی بدحالی کے سبب اسے سلسلہ تعلیم منقطع کرتا پڑا۔ تاہم 1589ء میں اسے اس یونیورشی میں پڑھانے کی ملازمت مل گئے۔ چند سال بعد اس نے پاڑوا یونیورشی میں نوکری حاصل کی۔ 1610ء تک وہاں رہا۔ اس دور میں اس کی بیشترسائنسی دریافتھی معرض وجود میں آئیں۔

اس کی اولین اہم دریافتیں "میکائکس" کے شعبے میں رونما ہو کیں۔ ارسطوکا نظریہ تھا کہ بھاری اجسام ملکے اجسام کی نبت زیادہ شتابی سے زمین کی طرف لیکتے ہیں۔ نظریہ تھا کہ بھاری اجسام میں فاسفی پر اعتماد کرتے ہوئے اس نظریہ کو درست تسلیم نسل در نسل علماء حضرات یونانی فاسفی پر اعتماد کرتے ہوئے اس نظریہ کو درست تسلیم کرتے رہے۔ گلیلیو نے اس کی آزمائش کا فیصلہ کیا۔ آزمائشوں کے ایک سلسلہ کے ذریعے اس نے جلد ہی معلوم کر لیا کہ ارسطوکا خیال فیردرست تھا۔ حقیقت یہ ہے کہ

وزنی اور ملکے اجہام ایک ی رفتار سے پنچ گرتے ہیں۔ استناء یہ ہے کہ ہوا کی رگڑان
کی رفتار کو متاثر کرتی ہے۔ (طالا تکہ یہ روایت خاصی غیر معتبر ہے کہ گلیلیو نے اس
حوالے سے بیسا کے ایک طرف جھکے ہوئے مینار سے اشیاء پنچ گرا کر تجربات کیے تھے)۔
یہ معلوم ہو جانے کے بعد گلیلیو نے ایک قدم مزید آگے بڑھایا۔ اس نے خاص وقت ہیں گرتے اجہام کے طے کردہ فاصلے کی مختاط پیائش کی اور یہ معلوم کیا کہ یہ خاص فاصلہ اس پچ گزرنے والے کل سیکٹوں کے مرابع کے متناسب ہے۔ یہ دریافت (جو اس تیز رفتاری کی ایک مماثل شرح کو متعارف کرواتی ہے) اپنے طور پر نمایت اہم اس تیز رفتاری کی ایک مماثل شرح کو متعارف کرواتی ہے) اپنے طور پر نمایت اہم بے۔ اس سے بھی زیادہ اہم بات یہ تھی کہ گلیلیو ان آزمائشوں کے نتائج کو ایک ریاضیاتی کلیوں اور ریاضیاتی کلیوں اور ریاضیاتی طریقہ کار پر اصرار' جدید سائنس کی ایک نمایاں خوبی ہے۔

میلیو کی دریانوں میں ایک کہیں اہم دریافت جود کا قانون (Law کی دریافت جود کا قانون (Law برونی اس ہے۔ اس ہے قبل لوگوں کا خیال تھا کہ ایک مسلسل حرکت میں رکھنے والی برونی قوت جاری نہ رہے تو ایک متحرک جہم علی الاخر ساکت ہو جاتا ہے۔ تاہم گلیلیو کے تجربات نے یہ قابت کیا کہ یہ عموی نظریہ یکسر غلط ہے۔ کہ اگر مزاحمتی قوتیں' جیسے رگر وغیرہ باقی نہ رہیں تو ایک متحرک جہم قدرتی طور پر لاا نتاء وقت تک حرکت کرتا رہے گا' اس اہم نظریہ کی نیوٹن نے اپنے حرکت کے اولین قانون کے ذریعے از سرنو تقریح کی اور اس اہم نظریہ کی نیوٹن نے اپنے حرکت کے اولین قانون کے ذریعے از سرنو تقریح کی اور اس مضبوط بنیا دوں پر استوار کیا' یہ طبیعیات کے بنیادی تصورات میں سے ایک ہے۔ اوا کل میں فلکیاتی نظریات پر بردی شدومہ سے کام ہو رہا تھا' جبکہ کوپرنیکس کے خس اوا کل میں فلکیاتی نظریات پر بردی شدومہ سے کام ہو رہا تھا' جبکہ کوپرنیکس کے خس المرکز نظریہ کے جامیوں اور ذمین کو مرکز مانے والے قدیم نظریہ کے بیرد کاروں کے بیج گرما المرکز نظریہ کے جامیوں اور ذمین کو مرکز مانے والے قدیم نظریہ کے بیرد کاروں کے بیج گرما مراحث چھڑے ہوئے تھے۔

1609ء میں ہی گلیلیو نے اپنا خیال پیش کیا کہ کوپرنیکس کا نظریہ درست ہے ' لیکن اسے ثابت کرنے کے لیے اس کے پاس کوئی ٹھوس شہادت نہیں تھی۔ 1609ء میں گلیلیو کو ہالینڈ میں دور بین کی ایجاد کی بابت معلوم ہوا' اگر چہ اسے اس آلے کے متعلق سرسری معلومات حاصل تھیں۔ وہ اپنے جو ہر خداداد کی بنیاد پر خود سے ایک بہت جسیم دور بین تیار کرنے میں کامیاب ہوگیا۔ اس نے آلے سے اس کے مشاہرات کا رخ آلے سے اس کے مشاہرات کا رخ آسانوں کی طرف مڑ گیا۔ صرف ایک سال کے عرصہ میں ہی اس نے اپنی اہم دریافتیں منظرعام پر پیش کردیں۔

اس نے چاند کا مشاہرہ کیا اور دیکھا کہ یہ ایک ہموار کرہ نہیں ہے، بلکہ اس پر متعدد آتش فشاں دھانے اور بھاڑ ہیں۔ اس نے نتیجہ افذ کیا کہ آسانی اجمام ہموار اور کمل نہیں ہیں، بلکہ ان ہیں ایک طرح کی ناہمواریاں موجود ہیں، جن کا مشاہرہ زمین سے کیا جا سکتا ہے۔ ای طور اس نے کمکشاں کا مشاہرہ کیا اور دیکھا کہ یہ دودھیا راستہ تو ہرگز نہیں ہے، بلکہ ایک دھندلا وجود ہے جو بے شار ستاروں پر مشتل ہے۔ جو انسانی آنکھ کو اپنے بعد کے سب باہم مدغم اور دھندلے معلوم ہوتے ہیں۔ اس نے ساروں کا بھی مشاہرہ کیا اور معلوم کیا کہ عطارد کے گرد چار چاند گردش کرتے ہیں۔ یہ اس امر کا بین شوت تھا کہ زمین کے علاوہ بھی ایک فلکیاتی جم کی سارے کے گرد گردش کرتا ہے۔ اس نے سورج کا بھی مشاہرہ کیا اور اس پر دھبوں کی نشاندہ کی۔ (نی الاصل دیگر افراو نے بھی اس سے قبل ان دھبوں کی شاندہ کی شین گلیلیو زیادہ موثر انداز ہیں اپنے مشاہدہ سے مشاہدہ کیا اور سائنس دانوں کی اس طرف توجہ دلائی۔) اس نے یہ مشاہدہ بھی کیا کہ وینس سارہ چاند ہی کی طرح مختلف ادوار سے گزر تا ہے۔ یہ امر مشاہدہ بھی کیا کہ وینس سارہ چاند ہی کی طرح مختلف ادوار سے گزر تا ہے۔ یہ امر ویڈونیکس کے نظریہ کے گئی ہیں ایک ٹھوس شوت کی حیثیت اختیار کرگیا کہ ذمین اور ویگر سیارے سورج کے گرد چکر لگاتے ہیں۔

دور بین کی ایجاد اور اس کی دیگر دریافتوں نے گلیلیو کو مقبول بنا دیا۔ تاہم کوپرنیکس کے نظریہ کو تقویت دینے کی پاداش میں کلیسا میں اس کے خلاف شدید سرگرمی وجود میں آئی۔ 1611ء میں اس کو کوپرنیکس کے مفروضہ سے دست بردار ہو جانے کے احکام صادر کیے گئے۔ گلیلیو متعدد برس اس بندش کو طوعا "کرہا" برداشت کرتا رہا۔ 1623ء میں جب پوپ فوت ہوا تو اس کا جانشین گلیلیو کے مداحین میں سے ایک تھا۔ اگلے برس نئے بوپ اربن ہشتم نے (قدرے مہم انداز میں) یہ اشارہ دیا کہ بی

بندش اب مزید باجواز نهیں رہی۔

گلیلیو نے اگلے چھ برس اپی معروف عام کتاب "دو بنیادی نظام ہائے عالم سے متعلق مکالمہ" مکمل کرنے میں صرف کیے۔ یہ کتاب کوپرنیکس کے نظریہ کے حق ہم میٹن کی گئی ایک شاہکار دلیل ثابت ہوئی۔ 1632ء میں یہ کتاب کلیسا کی منظوری کے ساتھ شائع ہوئی۔ تاہم کتاب کے منظرعام پر آنے کے بعد اہل کلیسا نے اس پر برہمی کا اظہار کیا۔ جلد ہی روم میں گلیلیو پر تحقیقاتی مجلس کی طرف سے 1616ء کی سرکاری ممانعت کی ظاف ورزی کرنے کے جرم میں مقدمہ چلایا گیا۔

ایک بات تو ظاہر ہے کہ ایسے ممتاز سائنس دان پر الیمی پابندیاں عائد کرنے کے فیصلہ پر اہل کلیسا کی ایک مخصوص تعداد بھی خوش نہیں تھی۔ اس دور کے کلیسائی قانون کے تحت بھی گلیلو پر یہ مقدمہ جائز نہیں تھا۔ اے نبتا معمولی سزا سائی گئی۔ اے جیل میں قید نہیں کیا گیا بلکہ محض آرسڑی میں اس کے اپنے پر آسائش گھر میں اے نظر بند کیا گیا۔ قانونی طور پر اے کی ے ملنے جلنے کی اجازت نہیں تھی۔ لیکن سزاکی اس شرط پر بھی اصرار نہ کیا گیا۔ دو سری سزایہ تھی کہ وہ عوام میں اپنے اس نظریہ سے سرط پر بھی اصرار نہ کیا گیا۔ دو سری سزایہ تھی کہ وہ عوام میں اپنے اس نظریہ سے سکدوثی کا اقرار کرے کہ زمین سوج کے گرد گھو متی ہے۔ اس انسٹھ (69) برس کے سائنس دان نے بر سرعدالت یہ اقرار بھی کیا (اس سے متعلق ایک معروف اور قدرے سائنس دان نے بر سرعدالت یہ اقرار بھی کیا (اس سے متعلق ایک معروف اور قدرے من گھڑت روایت یوں موجود ہے کہ بیان دینے کے بعد گلیلیو نے نینچ زمین کی طرف دیکھا اور نری سے سرگوثی کی دریہ تو اب بھی گھوم رہی ہے "۔ ارسٹری میں وہ میکائس پر دیکھا اور نری سے سرگوثی کی دریہ تو اب بھی گھوم رہی ہے "۔ ارسٹری میں وہ میکائس پر دیکھا اور نری سے سرگوثی کی دریہ تو اب بھی گھوم رہی ہے "۔ ارسٹری میں وہ میکائس پر دیکھا اور نری سے سرگوثی کی دریہ تو اب بھی گھوم رہی ہے "۔ ارسٹری میں وہ میکائس پر دیکھا اور نری سے سرگوثی کی دریہ تو اب بھی گھوم رہی ہے "۔ ارسٹری میں وہ میکائس پر دیکھا اور نری سے سرگوثی کی دریہ تو اب بھی گھوم رہی ہے "۔ ارسٹری میں وہ میکائس پر کھتا رہا۔ 1642ء میں اس کا انتقال ہوا۔

سائنس کی ترقی میں گلیلیو کے گراں بہا اضافوں کا بہت پہلے اعتراف کر لیا گیا تھا۔ اس کی اہمیت اس کے مختلف سائنسی نظریات کے سبب ہے جیسے قانون جمود' دور بین کی ایجاد' اس کے فلکیاتی مشاہرات اور کوپرنیکس کے مفروضات کو ہابت کرنے کے لیے اس کے شواہر۔ کہیں زیادہ اہمیت کے حامل سائنسی طریقہ کار کی ترقی میں اس کا کردار ہے۔ ماضی کے بیشتر طبیعی فلاسفروں نے بھی' جو ارسطو سے بصیرت حاصل کرتے تھے' اہم مشاہرات اور اس مظہر کی درجہ بندی کی۔ لیکن گلیلیو نے اس مظہر کی بیائش کی اور مشاہرات اور اس مظہر کی درجہ بندی کی۔ لیکن گلیلیو نے اس مظہر کی بیائش کی اور

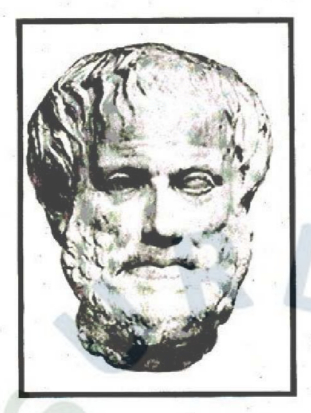
مکثرت مشاہدات کیے۔ پیائٹوں کی کثرت پر اس قدر اصرار سائنسی تحقیق کا جزو لایفک بن گیا۔

گلیلیو کمی جوہ دو سرے سائنس دان کی نبیت سائنسی تحقیق کے تجہاتی رویہ کے فروغ کا کہیں زیادہ ذمہ دار ہے۔ یہ گلیگیو ہی تھا جس نے پہلی بار تجہات کے مظاہر کی ضرورت پر زور دیا۔ اس نے اس خیال کو رد کر دیا کہ سائنسی سوالات کا جواب سابقہ علماء کی رائے کی بنیاد پر ہی حاصل کیا جا سکتا ہے۔ چاہے یہ حوالہ کلیسا کے فیصلے ہوں یا ارسطو کے نظریات۔ اس نے پیچیدہ استخراجی طریقتہ ہائے کار کو معتبر جانے کی روایت سے بھی انجراف کیا کہ جو تجربہ کی مضبوط بنیادوں پر استوار نہیں ہوتے۔

ازمنہ وسطی کے علاء نے اس سوال پر مفصل بحث کی ہے کہ کیا ہونا چاہیے اور واقعات کیوں ہوتے ہیں؟ لیکن گلیلیو نے اس سوال کے جواب کے لیے کہ اشیاء کی اصل حقیقت کیا ہے؟ تجربات کی افادیت پر اصرار کیا۔ اس کا سائنسی رویہ سراسر غیر مریت پندانہ تھا۔ اس حوالے ہے وہ اپنے چند جانشینوں 'جیسے نیوٹن سے زیادہ جدید ذہن کا آدمی تھا۔

سے امر قابل غور ہے کہ گلیلیو ایک کٹر ندہی آدی تھا۔ اپنے مقدمہ اور نظریہ حرکت کے باوجود اس نے ندہب یا کلیسا سے انجراف نہیں کیا۔ بس سائنسی امور کی تحقیق کو مجروح کرنے کی کلیسا کی مسائل کی مخالفت کی۔ بعد کی نسلوں نے گلیلیو کی اعتقاد پرستی کے خلاف مزاحمت کی بجا تحسین کی ہے۔ اس نے آزادی قکر پر بااختیار اواروں کی وست درازی کو بھی ناجائز قرار دیا۔ جدید سائنسی طریقہ کار وضع کرنے میں اس کا کروار ہے انہنا درائی کو بھی ناجائز قرار دیا۔ جدید سائنسی طریقہ کار وضع کرنے میں اس کا کروار ہے انہنا درائی ہے۔





13-ارسطو (384 تا 322 قبل مسيح)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

ارسطو ازمنہ قدیم کا عظیم ترین فلفی اور سائنس دان تھا۔ اس نے باضابطہ منطق کے مطالعہ کا آغاز کیا۔ فلفہ کی قریب ہرشاخ میں خاطرخواہ کام کیا اور سائنس میں متعدد اضافے کیے۔

آج ارسطو کے متعدد نظریات متروک ہو چکے ہیں۔ آہم اس کے انفرادی نظریات سے کہیں زیادہ اہم اس کی تحریوں میں موجود ایک عقلی رویہ ہے۔ ارسطو کی تخریوں میں موجود ایک عقلی رویہ ہے۔ ارسطو کی تخریوں میں یہ رویہ بین ہے کہ انسانی زندگی اور معاشرے کا ہر پہلو تفکر اور تجزیہ کا موزوں موضوع بن سکتا ہے۔ اس نظریہ کے برعکس کہ کائنات کا انتظام ایک اندھے انفاق یا جادو یا متلون مزاج الهامی ہستیوں کی ترتگ کے تحت چل رہا ہے' ارسطو کا رویہ عقلی قوانین کے تحت چل رہا ہے' ارسطو کا رویہ عقلی قوانین کے تحت بنیتا ہے۔ یعنی یہ خیال کہ انسان کے لیے بھی بسترہے کہ وہ طبیعی دنیا کے ہر پہلو کی ایک باضابطہ تحقیق کرے۔ اس سے اس روایت نے فروغ پایا کہ ہمیں ایے نتائج اخذ کرنے کے لیے تجرباتی مشاہدات اور منطقی توجیہات دونوں کو بردے کا انا

چاہیے۔ ان رویوں کے مجموعہ نے جو روایت پندی سریت پندی اور اوہام پرتی کے برعکس ہے مغربی تہذیب پر ان مٹ نقوش مرتب کیے ہیں۔

ارسطوکی پیدائش مقدونیہ کے ایک قصبہ سٹاگیرا میں 384 قبل مسیح میں ہوئی۔
اس کا باپ ایک ممتاز طبیب تھا۔ سرہ برس کی عمر میں ارسطو' انتھنٹر میں افلاطون کی اکادی' میں داخل ہوا۔ بیس برس وہ وہاں رہا۔ افلاطون کی موت کے تھوڑے عرصہ بعد ہی اس نے اکادی چھوڑ دی۔ ارسطو کو اپنے باپ کے توسط سے علم حیاتیات اور عملی سائنس میں دلچیسی پیدا ہوئی۔ افلاطون کی زیرِ نگرائی اس کی فلسفیانہ استغراق میں دلچیسی برھی۔

342 قبل می میں ارسطو مقدونیہ واپس آکربادشاہ کے تیرہ سالہ بیٹے کا ذاتی معلم بنا۔ جے بعد ازاں سکندر اعظم کے نام سے جانا گیا۔ ارسطو نے متعدد برس سکندر کی تعلیم و تربیت کی۔ 335 قبل میں میں سکندر کی تاج بوشی کے بعد ارسطو واپس ایتھنز آیا 'جمال اس نے اپنا مدرسہ 'لاسیم' (Lyceum) کے نام سے قائم کیا۔ اگلے بارہ برس اس نے ایتھنز میں بتائے۔ ارسطو کا بیہ دور سکندر کی عشری فوعات کے سلسلہ سے میل شیں ایتھنز میں بتائے۔ ارسطو کا بیہ دور سکندر کی عشری فوعات کے سلسلہ سے میل شیں کھا تا۔ سکندر نے اپنے سابقہ معلم سے اس ضمن میں کوئی مشورہ نہیں لیا۔ لیکن وہ اس کی علمی تحقیقات کے لیے فراخدلی سے مالی امداد فراہم کرتا رہا۔ غالبًا بیہ تاریخ میں پہلی مثال نظمی کہ ایک سائنس وان کو اپنی تحقیقات کے لیے اس قدر بردی مقدار میں حکومتی مثال نظمی کہ ایک سائنس وان کو اپنی تحقیقات کے لیے اس قدر بردی مقدار میں حکومتی امداد میسر آئی۔ جبکہ آگلی کئی صدیوں میں بھی اس کی کوئی مثال موجود نہیں تھی۔

تاہم سکندر سے اس کے روابط ہیں کچھ قیادت بھی تھی۔ سکندر کے آمرانہ انداز حکومت کے باعث ارسطو کی مخالفت بھی ہوئی اور جب فاتح نے ارسطو کے بھانج کو فداری کے الزام ہیں گردن زد کیا تو دراصل ہے ارسطو کے خلاف ہی ایک ردعمل تھا۔ فداری کے الزام ہیں سکندر کی موت کے بعد مقدونیہ دشمن عناصر نے ایتھنز ہیں اقتدار عاصل کیا۔ ارسطو پر الحاد کا الزام لگایا گیا۔ چھتر (76) برس پہلے ہونے والے سقراط کے مانجام کے پیش نظر ارسطو شرسے فرار ہو گیا۔ اس نے کہا کہ وہ ایتھنز کو فلف کے خلاف انجام کے پیش نظر ارسطو شرسے فرار ہو گیا۔ اس نے کہا کہ وہ ایتھنز کو فلف کے خلاف گناہ کے ارتکاب کا دو سرا موقع ہرگز نہ دے گا۔ چند ماہ بعد ہی باسٹھ (62) برس کی عمر میں

322 قبل مسيح ميں جلاوطني ميں ہی وہ چل بسا۔

ارسطو کی تحریروں کی تعداد ہی حیران کن ہے۔ قدیم قاموسوں میں اس کی کتابوں کی تعداد 170 لکھی جاتی ہے جن میں سے فقط سنتالیس باقی بچ سکیں۔ لیکن محض اس کی کتابوں کی تعداد ہی نہیں' اس کی تبحر علمی بھی فی الاصل حیرت انگیز ہے۔ اس کی سائنسی تحریروں میں اس دور کے سائنسی علوم پر مشتمل ایک قاموس بھی شامل ہے۔ ارسطونے علم فلكيات 'حيوانيات 'عمل توليد 'جغرافيه 'علم طبقات الارض 'طبيعيات 'علم الابدان اور علم افعال اعضا کے علاوہ قدیم بونانیوں کے علم کی قریب ہرشاخ میں بے پایاں کام کیا۔ اس کی سائنسی تحریروں کا ایک حصہ پہلے ہے حاصل شدہ معلومات کی تدوین و ترتیب پر مختمل ہے۔ کچھ حصہ ان معلومات پر مبنی ہے 'جو اس کے اجرت دار معاونین نے اس کے لیے حاصل کی تھیں۔ جبکہ باتی حصہ خود اس کے اپنے لاتعداد مشاہدات کا نتیجہ ہے۔ علم کے ہرمیدان میں ایک کہنہ مشق ماہر کی حیثیت حاصل کرنا بڑی زر کی کا کام ہے۔ ارسطو کا رتبہ اس سے کہیں بلند ہے۔ وہ ایک حقیقی فلسفی بھی تھا۔ اس نے نظریاتی فلف کے ہر شعبے میں اہم اضافے کیے۔ اس نے جن موضوعات پر لکھا' وہ اول ہیں: اخلاقيات ' مابعد الطبيعات ' نفيات ' معاشيات ' المهيات ' سياسيات ' خطابت اور جماليات ـ اس نے تعلیم و تدریس شاعری وحشی رسوم و رواج اور انتھنز کے آئین پر بھی خامہ فرسائی کی۔ اس کا ایک کام متعدد ریاستوں کے آئین ایک جگہ جمع کرنا تھا' جو اس کے تقابلی جائزے کا موضوع تھے۔

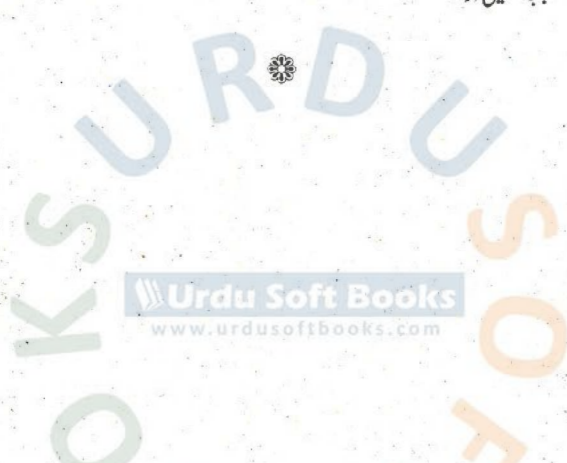
ان میں غالبا سب ہے اہم کام اس کا منطق کا نظریہ تھا۔ ارسطو کو عموی طور پر فلفہ کی اس اہم شاخ کا بانی تصور کیا جا آ ہے۔ یہ اس کے ذہن کی منطقی بیئت ہی کا بتیجہ تھا کہ اس قدر شعبوں میں کیساں بصیرت اور امتیاز حاصل کیا۔ اس میں خیالات کو منظم کرنے کا ملکہ تھا۔ جو معروضیات اس نے پیش کی ہیں اور جو درجہ بندی اس نے قائم کی ہے 'اس نے مختلف شعبہ ہائے علم میں فکری اساس مہیا گی۔ وہ نہ سریت پند تھا نہ انتما پند۔ وہ عملی فہم عامہ کا نمائندہ تھا۔ اس سے اغلاط بھی ہو تیں 'لیکن جرت کی بات یہ ہے پند۔ وہ فکر کی اس وسیع قاموس میں ارسطو سے غیر معقول حرکتیں کس قدر کم ہو تیں۔

بعد کی تمام مغربی فکر پر ارسطو کے اثرات بے پایاں ہیں۔ ازمنہ قدیم و وسطی میں اس کی تحریوں کے لاطین شامی عربی اطالوی فرانسیم عبرانی جرمن اور اگریزی زبانوں میں تراجم ہوئے۔ بعد کے بونانی مصنفین نے اس کی تحریوں کو پڑھا اور سراہا۔ بازنطینی فلاسفر بھی اس سے متاثر تھے۔ اسلامی فلفہ پر اس کے بڑے گرے اثرات پڑے۔ صدیوں تک اس کی فکر نے یورپی فکر پر راج کیا۔ عربی فلاسفہ میں سب سے معروف فلفی ابن رشد نے اسلامی المہات اور ارسطوی عقلیت پندی کو ہم آہٹک معروف فلفی ابن رشد نے اسلامی المہات اور ارسطوی عقلیت پندی کو ہم آہٹک کرنے کی کوشش کی تھی۔ ازمنہ وسطی کے یہودی مفکرین میں انتہائی اثر انگیز مفکر میموناکٹ س نے یہودیت کے لیے ایسی ہی ایک ترکیب پیدا کی تھی۔ لیکن ایبا ایک عظیم میموناکٹ س نے یہودیت کے لیے ایسی ہی ایک ترکیب پیدا کی تھی۔ لیکن ایبا ایک عظیم کام مسجی عالم سینٹ تھامس ایکیو پنس نے "Summa Theologica" جیسی کتاب کے ذریعے کیا تھا۔ اگر ان متاثر کندہ فلاسفہ کی فہرست تر تیب دی جائے تو وہ بہت طویل ہو ذریعے کیا تھا۔ اگر ان متاثر کندہ فلاسفہ کی فہرست تر تیب دی جائے تو وہ بہت طویل ہو

ارسطوکی اثر انگیزی اس قدر گهری تھی کہ بعد کے ازمنہ وسطی میں لوگ اسے دیو تاکی طرح محترم جانتے تھے۔ اس کی تحریب ایک طور سے عقلی پردہ بن گئیں 'جن کے بیچھے مزید تحقیقات کا منظر گم ہو گیا۔ وہ مشعل علم نہیں بن سکا 'جبکہ ارسطو مشاہدہ کرنا اور سوچنا ببند کرتا تھا۔ سو وہ اندھا دھند تقلید 'جو بعد کی نسلوں نے اس کے خیالات سے روا رکھی 'اس کے مزاج سے غیر موافق تھی۔

ارسطو کے چند نظریات آج کے معیارات کے حوالے سے انہائی قدامت پرستانہ معلوم ہوتے ہیں۔ جیسے اس نے غلامی کے حق ہیں ہید ولیل دی کہ بید فطرتی قوانین کے عین مطابق ہے۔ اس کا خیال تھا کہ عورت فطری طور پر کم تر مخلوق ہے (اس کے بید دونوں خیالات اس کے دور کئے رائج نقطہ ہائے نظر کی ہی ترجمانی کرتے ہیں)۔ تاہم ارسطو کے چند نصورات جیرت انگیز انداز میں جدید معلوم ہوتے ہیں۔ مثلاً "غربت "انقلاب اور جرم کی مال ہے" اور "جن لوگول نے انسان کو منظم کرنے کے متعلق سوچ بچار کیا ہے وہ جرم کی مال ہے" اور "جن لوگول نے انسان کو منظم کرنے کے متعلق سوچ بچار کیا ہے وہ ارسطوکے دور میں عوامی تعلیم و تربیت کا نصور موجود نہیں تھا)

گزشتہ چند صدیوں کے دوران ارسطو کے اثرات اور حیثیت میں تخفیف واقع ہوئی ہے۔ تاہم میں محسوس کرتا ہوں کہ اس کے اثرات اس قدر گرے تھے اور اتن مدت قائم رہے کہ مجھے تاسف ہوتا ہے کہ میں اس فہرست میں اس کا درجہ زیادہ بلند کیوں نہ کرسکا۔ موجودہ ترتیب میں اس کا درجہ اس سے بیشتر بارہ لوگوں کی غیر معمولی اہمیت کے سبب متعین ہوا۔





14- اقليرس (300 قبل مسح)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

چند ہی لوگوں کو تاریخ میں اس قدر شرت حاصل ہوئی، جتنی اس عظیم یونانی مندس (Geometer) کو ملی۔ اگرچہ نپولین سکندر اعظم اور مارٹن لوتھروغیرہ کو اپنی زندگی میں ہی اقلیدس سے کہیں بڑھ کر شرت عام ملی کین وقت گزرنے کے ساتھ اس کی مقبولیت میں دو سرول کی نبیت زیادہ اضافہ ہوا۔

اس شرت کے باوجود ہمیں اقلیدس کی سوانے حیات کی بابت کم معلومات حاصل ہیں۔ ہم جانتے ہیں کہ وہ سکندریہ مصریس 300 قبل مسے میں ایک فعال استاد تھا۔ تاہم اس کی پیدائش اور موت کی تواریخ غیر معلوم ہیں 'ہم یہ بھی نہیں جانتے کہ وہ کس براعظم میں پیدا ہوا' اور نہ ہی ہی کہ کس شرمیں۔ حالا نکہ اس نے متعدد کتب تحریر کیں۔ جن میں سے چند ایک ہی باقی چی۔ تاریخ میں اسے یہ قدر و منزلت' اس کی عظیم کاب " میں سے چند ایک ہی باقی چی۔ تاریخ میں اسے یہ قدر و منزلت' اس کی عظیم کاب " عناصر" کی اہمیت اس میں موجود نظریات کے عناصر" کی اہمیت اس میں موجود نظریات کے بیا ہیں ہیں موجود قریب سبھی نظریات اقلیدس سے پہلے بھی پیش

کے جا بھے تھے۔

ا قلیدس کا سب ہے اہم کام تو مواد کی ترتیب بندی اور کتاب کی ساخت کی تفکیل سازی ہے۔ پہلے تو مقولات اور مفروضات کے ایک موزوں مجموعہ کا بخاب کرنے کا مرحلہ تھا۔ (یہ ایک دشوار مرحلہ تھا، چونکہ اس بیس غیر معمولی قوت فیصلہ اور گری بصیرت کی ضرورت تھی)۔ تب اس نے احتیاط کے ساتھ ان مفروضات کو ترتیب دی، ناکہ ہرایک اپنے پیش رو ہے منطقی طور پر جڑا ہوا معلوم ہو، جہاں ضروری محسوس ہوا، فہاں اپنی طرف سے اجزاء پیدا اور شواہد بھی فراہم کے۔ یہ امر قابل غور ہے کہ "عناصر" جو بنیادی طور پر سادہ اور ٹھوس علم ہندسہ کی ایک ترتی یافتہ صورت ہے، الجراور اعداد جو بنیادی طور پر سادہ اور ٹھوس علم ہندسہ کی ایک ترتی یافتہ صورت ہے، الجراور اعداد کے نظریہ کا بھی تفصیلی اعاطہ کرتی ہے۔

کتاب "عناصر" گزشتہ دو ہزار برسوں سے زائد عرصہ سے نصابی کتاب کے طور پر پر حائی جا رہی ہے۔ یہ بلامبالغہ ایک کامیاب ترین نصابی کتاب ہے۔ اقلیدس نے ایسے شاندار انداز میں اسے لکھا کہ اس کی اشاعت کے بعد یہ علم مندسہ کی تمام سابقہ نصابی کتب پر افضل ہو گئی اور انہیں جلد ہی فراموش کردیا گیا۔ یہ یونانی میں لکھی گئی۔ اب تک یہ متعدد زبانوں میں ترجمہ ہو چی ہے۔ پہلی باریہ 1482ء میں باقاعدہ طور پر طبع ہوئی '
یعنی جب گئن برگ کو چھاپہ خانہ ایجاد کیے تمیں برس ہی گزرے تھے ' تب سے اب تک قریب ہزاروں مختلف ایڈیشن شائع ہو چکے ہیں۔

منطقی دلیل کی ہیئت کے مطابق اس نے انسانی اذبان کی تربیت کی۔ یہ ارسطو کے منطق پر مقالات سے کہیں زیادہ اثر انگیز ثابت ہوئی۔ یہ ایک مکمل استخراجی وُھانچ کی ایک غیر معمولی مثال ہے۔ اپی تخلیق کے لمحہ سے ہی یہ مفکرین کو متاثر کر رہی ہے۔

رماز ادا کیا۔ سائنس متعدد درست مشاہدات اور پراٹر مفروضات کے ایک مجموعہ کے موا بھی پچھ ہے۔ ایک طرف تو یہ جدید سائنس کی عظیم ترق ' تجربیت اور آزمائش کے اشتراک سے پھوٹی۔ دو سری طرف یہ ایک مختاط تجزیہ اور استخراجی دلیل ہے۔

اشتراک سے پھوٹی۔ دو سری طرف یہ ایک مختاط تجزیہ اور استخراجی دلیل ہے۔

ہمیں اس بارے میں پچھ زیادہ علم نہیں ہے کہ سائنس کا فروغ یورپ کی بجا

چین یا جاپان میں کیوں نہیں ہوا؟ لیکن یہ کمنا بسرطور ممکن ہے کہ یہ محض کسی اتفاق کے تخت نہیں ہوا۔ بلاشبہ نیوٹن ' گلیلیو ' کوپرنیکس اور کیلر جیسی عظیم ہتیاں بے انتا اہمیت کی حامل ہیں۔ آئم یہ سوال پیدا ہو تا ہے کہ کیوں ندکورہ بالا شخصیات مشرق کی بجائے بالحضوص بورپ میں پروان چڑھیں؟ غالبا انتمائی بین تاریخی عضر جو مغربی بورپ میں سائنس کی ہخم ریزی کر رہا تھا' وہ یونانی عقلیت پندی ہی تھی' یہ ریاضیاتی علم بھی ساتھ ساتھ رہا' جو یونانی ورا ثنا" چھوڑ گئے تھے۔

یورپی لوگوں کے لیے یہ تصور کہ چند ایسے طبعی قوانین ہیں' جن سے ہر شے متخرج کی جا سکتی ہے' کیسر فطری تھا'کیونکہ ان کے پاس اقلیدس کی مثال تھی (مجموعی طور پر بورپی اقوام اقلیدس کے علم ہندسہ کو محض ایک مجرد نظام ہی نہیں سمجھتے تھے' ان کا خیال تھا کہ اقلیدس کے اصول موضوع اور کلیے' ایک حقیقی دنیا کے حقائق ہیں)۔

ندکورہ بالا تمام شخصیات اقلیدس کی روایت سے ہی سرشار تھیں۔ ان میں سے ہراکی نے "عناصر" کا بغور مطالعہ کیا تھا اور اس سے ان کے ریاضیاتی علم کی اساس قائم ہوئی۔ آئزک نیوٹن پر اقلیدس کے اٹرات خاص طور پر بہت واضح ہیں۔ نیوٹن نے اپنی ہوئی۔ آئزک نیوٹن پر اقلیدس کے اٹرات خاص طور پر بہت واضح ہیں۔ نیوٹن نے اپنی کتاب (Principia) ہندساتی ہیئت میں ہی تحریر کی' جو "عناصر" کی ہیئت سے مماثل ہے۔ آب سے دیگر اہم مغربی سائینس وانوں نے یہ ٹابت کرکے اقلیدس کی تقلید کی ہے' کہ کس طرح ان کے دتائج ابتدائی مفروضات کی ایک ہی مختصر تعداد سے منطقی طور پر کہ کس طرح ان کے دتائج ابتدائی مفروضات کی ایک ہی مختصر تعداد سے منطقی طور پر مستنبط کے جاسکتے ہیں۔ برٹرینڈرسل اور الفرؤ ناریخہ وائٹ ہینڈ جیسے ماہرین ریاضیات اور سپنوزا جیسے فلسفی نے ایسان کیا۔

چین سے موازنہ فاصا عجیب ہے ، صدیوں تک اس کی نیکنالوجی یورپ سے بدرجما بمتر رہی کین چینیوں میں اقلیدس کا ہم پلہ کوئی ماہر علم بندسہ کا پیدا نہ ہوا۔ نتیجتا جینی کبھی ریاضیات کی وہ نظریاتی بیئت نہ پا سکے 'جو مغرب کو حاصل ہوئی (چینیوں کو عملی علم بندسہ میں بڑا عبور تھا' لیکن ان کا یہ علم بھی انتخراجی طریقہ کار کے ذریعے تشکیل نو شیں یا سکا)۔ 1600ء تک اقلیدس کا چینی زبان میں ترجمہ ہی نہ ہو سکا۔ پھر چینیوں کے لیے علم ہندسہ کے انتخراجی نظام کے تصور سے مانوس ہونے میں بھی صدیاں

بیت گئیں۔ اور جب تک ایبا نہ ہوا 'چینی سائنس میں کوئی خاطر خواہ ترقی نہیں کر سکے۔
ایسی ہی رائے جاپان کے بارے میں بھی دی جا سکتی ہے 'جہاں اقلیدس کے کام
کا اٹھار ہویں صدی عیسوی تک کمی کو علم نہ ہو سکا 'اور پھراس کو قابل قبول ہونے کے
لیے بھی سالہا سال کا عرصہ لگا۔ اگرچہ جاپان میں آج متعدد قابل قدر سائنس وان موجود
ہیں 'لیکن اقلیدس سے شناسائی پیدا ہونے سے پہلے ایبا ان میں کوئی ایک بھی نہیں تھا '
لامحالہ ذہن میں یہ سوال پیدا ہوتا ہے کہ اگر یورپی اقوام کے لیے اقلیدس راہ ہموار نہ
کرتا تو کیا سائنس میں اس قدر ترقی ان کے لیے مکن ہویاتی ؟

آج ماہرین ریاضیات نے یہ بات سمجھ لی ہے کہ اقلیدس کا علم ہندسہ ہی صرف ایک خود مکتفی ہندساتی نظام نہیں ہے ' جے اخراع کیا جا سکتا ہے۔ گزشتہ 150 برسوں میں اقلیدی نظام کے علاوہ متعدد ہندساتی نظام اخراع کیے گئے ہیں۔ جب ہے آئ شائن کا اضافیت کا عمومی نظریہ قبول کیا گیا ہے ' سائنس دانوں کو اس امر کا قوی احساس ہوا کہ اقلیدس کا علم ہندسہ بھشہ ایک حقیقی دنیا میں درست نتائج کا سبب نہیں بنا۔

روزن سیاہ (Black Holeo) اور نیوٹران ستاروں کے قرب و جوار میں جہاں کشش ثفل کی قوت انتہائی شدید ہے' اقلیدس کاعلم ہندسہ' صورت حال کا ایک ورست خاکہ پیش نہیں کریا تا۔ تاہم یہ مثالیں مخصوص ہیں' بیشتر مثالوں میں اقلیدی نظام ہندسہ حقیقت کا زیادہ سے زیادہ ورست خاکہ پیش کرنے میں کامیاب ہوتا ہے۔

انسانی علم میں موجودہ ترقی کسی بھی صورت میں اقلیدس کی عقلی برتری کو کم نہیں کرتی۔ نہ ہی ریاضیات کی ترقی میں اس کی تاریخی اہمیت میں کوئی تخفیف کر ہاتی ہے ' اور نہ ہی اس منطقی ڈھانچے کی استواری میں حاکل ہوتی ہے 'جو جدید سائنس کی بڑھوتری کے لیے ضروری ہے۔





15-موی (1300 قبل مسیح)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

تاریخ بین غالباعظیم عبرانی پغیر موئی ہے زیادہ کمی دوسرے مخص کی اس قدر وسیع بیانے پر پزرائی نہیں ہوئی۔ وقت گزرنے کے ساتھ ساتھ اس کی مقبولیت اور پیرو کاروں میں مسلسل اضافہ ہوتا رہا ہے۔ یہ امر قرین قیاس ہے کہ تیرھویں صدی میں ، جب رہمسی دوم ، جو ایک رائے کے مطابق آکسوڈس شر میں فرعون تھا اور 1237 قبل جب رہمسی دوم ، جو ایک رائے کے مطابق آکسوڈس شر میں فرعون تھا اور 1237 قبل مسیح میں فوت ہوا ، موئی کی پیدائش ہوئی تھی۔ اپنی زندگی کے دوران ، جیسا کہ کتاب " آکسوڈس" ہے واضح ہے ، عبرانیوں کی ایک اکثریت اس کی عکمت عملیوں پر نالاں تھی۔ پانچ صدیوں کے عرصہ تک موئی سبھی عبرانیوں کے لیے محترم رہا۔ 500ء تک اس کی شہرت عیسائیت کے ساتھ ساتھ یورپ بھر میں پھیل گئی۔ ایک بی صدی کے بعد (حضرت) مشرت عیسائیت کے ساتھ ساتھ یورپ بھر میں پھیل گئی۔ ایک بی صدی کے بعد (حضرت) محمرتمام مسلم دنیا میں ایک قابل شخسین شخصیت بن گیا۔ آج بیتیں صدیوں کی مدت کے مصرتمام مسلم دنیا میں ایک قابل شخسین شخصیت بن گیا۔ آج بیتیں صدیوں کی مدت کے بعد موئی یہودیوں 'عیسائیوں اور مسلمانوں کے لیے ایک سا مقدس ہے 'جبکہ لا اور یوں بعد موئی یہودیوں 'عیسائیوں اور مسلمانوں کے لیے ایک سا مقدس ہے 'جبکہ لا اور یوں بعد موئی یہودیوں 'عیسائیوں اور مسلمانوں کے لیے ایک سا مقدس ہے 'جبکہ لا اور یوں

(Agnostics) کی ایک بڑی مقدار بھی اسے عزت دیتی ہے' جدید نظام ابلاغ عامہ کا بھلا ہو کہ آج ہم ماضی کی نسبت کہیں زیادہ بہتر انداز میں اس کے بارے میں معلومات رکھتے ہیں۔

مویٰی اس قدر شرت کے باوجود اس کی زندگی کے متعلق ہمیں معتبر معلومات حاصل نہیں ہیں۔ یہ قیاس کیا جاتا ہے (جے بیشتر علماء درست تسلیم نہیں کرتے) کہ مویٰ مصری باشدہ تھا، جبکہ اس کا نام عبرانی نہیں بلکہ مصری ہے۔ (اس کا مطلب "بچہ یا بیٹا" ہے 'اور یہ متعدد معروف فراعنہ مصر کے نام کا حصہ بھی ہے)۔ عمد نامہ قدیم کی مویٰ سے متعلق حکایات پر اعتماد کرنا مشکل ہے 'وہ بے شار معجزات پر بہنی ہیں' جیسے جلتی ہوئی راکھ کی حکایت یا موسیٰ کا اپنے عصا کو سانپ میں بدل دینا۔ یہ اپنی توعیت میں معجزات بیں' مثلا ہربات مانے کے لیے آپ کا خوش اعتقاد ہونا ضروری ہے کہ موسیٰ جو آکسوؤس دور میں چورای برس کا تھا' مزید چالیس برس تک عبرانیوں کو لیے صحرا میں مارا مارا پھر آ کروا بیا بلاشبہ ہمیں یہ جانے کی خواہش ہے کہ ان تمام اسطوریات کے بوجھ تلے دب جانے رہا' بلاشبہ ہمیں یہ جانے کی خواہش ہے کہ ان تمام اسطوریات کے بوجھ تلے دب جانے سے پہلے موسیٰ کی زندگی کے اصل کوا کف کیا تھے۔

متعدد احباب نے طاعون کی دس وباؤں اور بحیرہ احمر کو عبور کرنے ہے متعلق انجیل کی کہانیوں کی فطری توضیعات پیش کرنے کی کوشش کی ہے۔ تاہم موئی ہے متعلق عبد نامہ قدیم کی بیشتر معروف حکایات اسطوریاتی (Mythological) ہیں 'جن کی دیگر قوموں کی اسطوریات سے گری مماثلت ہے۔ مثال کے طور پر موئی اور ولدلی گھاس والی حکایت کی بابلی اسطورہ سے حیرت انگیز طور پر گری مماثلت موجود ہے 'جو عظیم عکاوی خایت کی بابلی اسطورہ سے حیرت انگیز طور پر گری مماثلت موجود ہے 'جو عظیم عکاوی بادشاہ سارگون سے متعلق ہے اور جس کا دور حکومت 2360 سے 2305 قبل مسے بنآ

عمومی طور پر موی سے تین اہم کارنامے منسوب کے جاتے ہیں۔ اول اسے
ایک سای شخصیت کے طور پر پیش کیا جاتا ہے 'جس نے عبرانیوں کی مصرسے آگسوڈس
تک رہنمائی کی۔ اس حوالے سے کم از کم یہ امرتو واضح ہے کہ ای کے سریہ سرا بندھنا
چاہیے 'دوئم انجیل کی پہلی پانچ کتابوں ('جینس " "آگسوڈس " ایویٹی کس " "نمبرز" اور "

ڈیوٹرونوی") کی تھنیف ای سے منسوب کی جاتی ہے۔ انہیں موکیٰ کی باخ کتب کا نام بھی

زیا جاتا ہے ' ہی یمودیوں کی توریت کی تشکیل کرتی ہیں ' ان کتابوں میں موسوی شریعت کا

بیان ہے ' جو قوانین کا مجموعہ ہے۔ جنہوں نے انجیل کے دور میں یمودیوں کے کردار کی

نگرانی کی اور جن میں ہی ''احکامات عشرہ " شامل ہیں۔ ان کے بے انتا اثرات کے پیش

نظر' جو توریت نے من حیث المعجموع اور دس احکامات بالخصوص لوگوں پر مرتب کے '

نظر' جو توریت نے من حیث المعجموع اور دس احکامات بالخصوص لوگوں پر مرتب کے '

ان کے مصنف کو ایک عظیم اور بے انتہا متاثر کن فرد تصور کیا جا سکتا ہے۔ آہم انجیل

کے متعدد علماء کا متفقہ خیال ہے کہ موکیٰ اکیلا ان تمام کتابوں کا مصنف نہیں تھا۔ واضح

طور پر سے کتابیں ایک سے زاکد مصنفین کی قلمی کاوش کا نتیجہ ہیں' جبکہ اس جملہ مواد کا

بیشتر حصہ تو موکٰ کی موت کے بعد ضابطہ تحریر میں لایا گیا۔ ایسا ممکن ہے کہ موکٰ نے

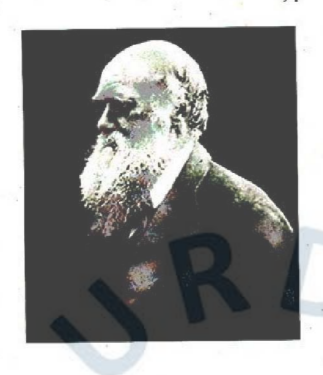
بیشتر حصہ تو موکٰ کی موت کے بعد ضابطہ تحریر میں لایا گیا۔ ایسا ممکن ہے کہ موکٰ نے

رائج عبرانی رسوم کی تر تیب و تدوین یا عبرانی قوانین وضع کرنے میں اہم کردار ادا کیا ہو'

تاہم ہمارے پاس واقعتا "کوئی ایسا پیانہ نہیں ہے جس سے اس کے قد کاٹھ کا تعین کیا جا

سوم بیشتر لوگ موی کو یمودی و عدانیت کا بانی قرار دیتے ہیں۔ ایک اعتبار سے
ایسے وعویٰ کی کوئی بنیاد نہیں ہے۔ مویٰ سے متعلق ہماری تمام معلومات کا واحد منبع عمد
علمہ تدیم ہے 'جبکہ عمد نامہ قدیم میں بین اور غیر مہم انداز میں ابراہیم کو واحدانیت کے
قلفہ کا بانی قرار دیا گیا ہے۔ تاہم یہ واضح ہے کہ اگر مویٰ نہ ہو تا تو یمودی وحدانیت دم
توڑ دیتے۔ اس نے اس کے تحفظ اور اگلی نسلوں تک اس کے انقال میں ایک بنیادی کردار
اداکیا 'ای حقیقت پر اس کی اہمیت کی بنیاد قائم ہے 'جبکہ دنیا کے دو عظیم نداہب عیسائیت
اور اسلام دونوں یمودی وحدانیت کے بی پروردہ ہیں 'ایک سیچ خدا کا تصور جس پر موئ کا ایسا گرا اعتقاد تھا 'ای کے سبب دنیا کے بڑے حصے میں مقبول ہوا۔





16- چارلس ۋارون (1882ء-1809ء)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

فطری انتخاب کے طریقے ہے ہونے والے عضویاتی ارتفاء کا نظریہ پیش کرنے والا عارلس ڈارون 12 فروری 1809ء کو انگلتان کے شرشروز بری میں پیدا ہوا (عین ای روز ابراہام لنکن کی بھی پیدائش ہوئی)۔ سولہ برس کی عربیں وہ طب کے مطالعہ کے لیے ایڈن برگ یونیورٹی میں واخل ہوا۔ تاہم اسے طب اور علم الاعضاء وونوں ہی بے کیف علوم محسوس ہوئے۔ تھوڑے ہی عرصہ بعد وہ کیمبرج ختقل ہوگیا۔ کیمبرج میں اسے گئ مواری اور چاند ماری جیے مشاغل پڑھنے ہے کمیں زیادہ موافق معلوم ہوئے۔ تاہم وہ سازی اور چاند ماری جیے مشاغل پڑھنے ہے کمیں زیادہ موافق معلوم ہوئے۔ تاہم وہ این این این معلوم ہوئے۔ تاہم وہ کی سازی ایک بردفیسر کو اتنا متاثر کرنے میں کامیاب ہوگیا کہ این ایس ایس ایس لیک خقیقی دورے میں ماہر علم طبیعیات کی حیثیت ہے اس کا تقرر ہوگیا۔ اس تقرری کو قبول کر لینے پر چارلس کے باپ نے اس کی مخالفت بھی گی۔ اس کا خیال تھا کہ اس طرح کا سر کر لین ٹوجوان کو کسی بھی سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجی سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجی سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجی سنجیدہ کام کے آغاز کو موخر کر دینے کا بمانہ فراہم کرے گا۔ خوش سنجی سنب کو اس امر پر راضی کر لیا گیا کہ وہ اسے سفر پر جانے کی اجازت دے۔

بعدازاں سے بحری دورہ مغربی دنیا کی سائنس کی تاریخ میں گراں بہا ثابت ہوا۔

1831ء میں با کیس برس کی عمر میں ڈارون بیگل کے ساتھ سفر پر روانہ ہوا۔ اسکھ بانچ برسوں میں بیگل نے دنیا کے گرد چکر لگایا۔ بڑے سکون کے ساتھ وہ جنوبی امریکہ کے ساطوں پر تحقیق کام کیا' برکرالکائل ساطوں پر تحقیق کام کیا' برکرالکائل کے دیگر جزیروں کی سیر کی۔ وہ بحیرہ عرب اور جنوبی برکراو قیانوس بھی گیا۔ اس طویل وقفہ کے سفر میں ڈارون نے برے فطری عجائبات کا مشاہدہ کیا' قدیم قبائل سے ملا قات کی' بری تعداد میں فوسلز دریافت کے اور بے انتہاء انواع کے بودوں اور حیوانوں کا مشاہدہ کیا۔ مزید برآں وہ اپنے مشاہدات کو تفصیلا "لکھتا رہا۔ ان حوالہ جات نے اس کی بعد کی تمام مزید برآں وہ اپنے مشاہدات کو تفصیلا "لکھتا رہا۔ ان حوالہ جات نے اس کی بعد کی تمام تحریروں کے لیے ایک اساس میا کی۔ انہی سے اس نے اپنے کئی ایک بنیادی نظریات کو وضع کیا۔ انہی سے اس کے ایک اساس میا گی۔ انہی فراہم ہوئے جنہوں نے اس کے نظریات کو اس درجہ مقبول عام بنایا۔

1836ء میں ڈارون گھرلوٹا۔ اگلے ہیں برسوں میں اس نے کتابوں کا ایک سلسلہ تحریر کیا، جنہوں نے انگلتان میں اسے ممتاز ماہرین حیاتیات کی صف میں لا کھڑا کیا۔ 1837ء کے اوا کل میں ہی ڈارون اس خیال پر متفق ہوگیا کہ حیوانی اور نبا باتی انواع غیر۔۔

المراہ علی المراہ المر

تازعات پیدا ہو جائیں گے سواس نے ایک طویل عرصہ احتیاط سے شواہد اسمجے کرنے اور این مفید کی جیریوں کا کی تاریخ

اہے مفروضہ کے حق میں ولا کل کو ترتیب دینے میں صرف کیا۔

1842ء کے اوا کل میں اس نے اپنے نظریہ کا ایک خاکہ لکھا۔ 1844ء تک ایک کتاب لکھتا رہا۔ تاہم جون 1858ء میں جب ڈارون ابھی اپنی عظیم کتاب میں ترامیم اور اضافے کر رہا تھا' اے الفرڈ رسل ویلاس کا ایک مسودہ موصول ہوا (وہ مشرقی انڈیز میں مقیم ایک انگریز ماہر طبیعیات تھا۔) ویلاس نے ارتقاء پر اپنا نظریہ بیان کیا تھا۔ کی اعتبار ے ویلاس کا نظریہ کلیتا" آزادانہ طور سے ویلاس کا نظریہ کلیتا" آزادانہ طور پر وضع کیا تھا اور مسودہ چھپوانے سے پہلے ایک ممتاز سائنس دان کی رائے لینے کی غرض سے اسے بھجوایا تھا۔ یہ ایک پریشان کن صورت عال تھی۔ جو بہت آسانی سے سبقت سے اسے بھجوایا تھا۔ یہ ایک پریشان کن صورت عال تھی۔ جو بہت آسانی سے سبقت لے جانے کی کشکش میں تبدیل ہو سکتی تھی۔ اسکے مینے ویلاس کے مقالے اور ڈارون کی کتاب کے خاکے کو ایک مشترکہ مضمون کی صورت میں ایک سائنسی تنظیم کے روبرد پیش کیا۔

اس مشترکہ پیشکش پر کسی نے کوئی خاص توجہ نہ دی۔ تاہم اگلے برس ڈارون کی کتاب ''آفرینش انواع'' شائع ہوئی۔ جس نے ایک انقلاب برپاکیا۔ سائنسی موضوعات پر چھپنے والی کسی بھی کتاب کی نبیت اس کتاب کو زیادہ بڑے طبقہ نے شدید جوش وجذبہ کے ساتھ موضوع بحث بنایا۔ ان لوگوں بیس سائنس وان بھی شامل تھے اور عوام بھی۔ بحث کے موضوعات پچھ یول تھے (i) فطری انتخاب کے توسط سے آفرینش انواع' یا (ii) بخث کے موضوعات پچھ یول تھے (i) فطری انتخاب کے توسط سے آفرینش انواع' یا (ii) تنازع اللبقاء بیس متحب انواع کا ارتقاء۔ 1871ء بیس مباحث کی گرما گرمی ابھی زوروں پر تخلی خوان سے کتاب شائع کی۔ اس کتاب نے جس بیس بی گیا گیا کہ انسان کا ارتقاء برتر زنما مخلوق سے شائع کی۔ اس کتاب نے جس بیس بیش کیا گیا کہ انسان کا ارتقاء برتر زنما مخلوق سے ہوا' ان مباحث میں جلتی پر تیل چھڑ کئے کا کام کیا۔

اپنے نظریات پر ہونے والے ان عوامی مباحث میں ڈارون نے کوئی حصہ نہ لیا۔
جس کی ایک وجہ تو یہ تھی کہ بیگل کے سفرے واپسی کے بعد ہے اس کی صحت درست نہیں رہی تھی (یہ عارضہ اے جنوبی امریکہ میں نتھے کیڑوں کے کاشنے سے لاحق ہوا تھا)۔
ارتقاء کے نظریہ کے حامیوں کے پاس تھامس۔ ایج۔ پکسلے کی صورت میں ایک مشاق مناظرہ باز اور ڈارون کے نظریات کا پرجوش محافظ موجود تھا۔ 1882ء میں اس کی وفات کے مناظرہ باز اور ڈارون کے نظریات کا پرجوش محافظ موجود تھا۔ 1882ء میں اس کی وفات کے وقت اہم سائنس دانوں کی اکثریت ڈارون کے نظریات کی درستی پر ایمان لاچکی تھی۔
وقت اہم سائنس دانوں کی اکثریت ڈارون کے نظریہ کا بانی شیس تھا' چند احباب اس سے قبل یہ

مفروضہ پیش کر چکے تھے۔ جن میں فرانسیسی ماہر طبیعیات ژال ایمارک اور چاراس کے دادا' اراسمس ڈارون شامل تھے۔ لیکن ان مفروضات نے سائنسی دنیا میں بھی قبول عام حاصل نہ کیا کیونکہ ان کے داعی بھی ان احوال کی قابل اطمینان توغیج نہ پیش کر سکے جن حاصل نہ کیا کیونکہ ان کے داعی بھی ان احوال کی قابل اطمینان توغیج نہ پیش کر سکے جن کے تحت ارتقاء کا عمل ہوا۔ ڈارون کا کارنامہ اصل میں سے تھا کہ اس نے نہ صرف فطری استخاب کا پورا نظام پیش کیا جس کے ذریعے ارتقاء وقوع پذیر ہوا بلکہ اپنے مفروضے کے حق میں کافی زیادہ دلائل وبراہیں بھی فراہم کیے۔

یہ بات پیش نظر رہنی چاہیے کہ ڈارون نے اپنے نظریہ کی تفکیل علم خلق (Geneties) سے استفادہ یا یوں کئے کہ اس سے بچھ آگاہی حاصل کے بغیری۔ ڈارون کے دور بیس کوئی اس بارے بیس بچھ علم نہیں رکھتا تھا کہ کس عجیب طریقے سے خاص اوصاف ایک نسل سے دو سری نسل بیں منتقل ہوتے ہیں۔ ہرچند کہ انہی برسوں بیس جب ڈارون اپنی ہگامہ خیز کتابیں لکھ اور چھاپ رہا تھا گریگر مینڈل نے وارثت کے توانین پر کام شروع کر دیا تھا۔ مینڈل کا کام 'جو ڈارون کے کام سے بے انتہاء موافق تھا '1900ء کی اہل علم کی توجہ حاصل نہیں کرسکا۔ جبکہ تب ڈارون کے نظریات نے ہر طرف وھوم کی این علم کی توجہ حاصل نہیں کرسکا۔ جبکہ تب ڈارون کے نظریات نے ہر طرف وھوم کی اس سے ارتقاء کے متعلق ہمارا جدید علم جو وراثت کے ظفی مراحل کو فطری انتخاب کے عمل سے مربوط کرتا ہے 'ڈارون کے تجویز کردہ نظریہ سے کہیں زیادہ محمل انتخاب کے عمل سے مربوط کرتا ہے 'ڈارون کے تجویز کردہ نظریہ سے کہیں زیادہ محمل

انسانی فکر پر ڈارون کے اٹرات بہت گرے ہیں۔ خالصتاً سائنسی نقط نگاہ سے
اس نے حیاتیات کے علم میں انقلاب بیا کردیا۔ فطری انتخاب ایک عالمگیراصول ہے'اس
اصول کو دیگر میدانوں میں بھی منطبق کرنے کی سعی کی گئی جیسے علم آثار قدیمہ' عمرانیات'
سیاسیات اور معاشیات۔

تاہم اس کے سائنسی اور عمرانیاتی مفہوم سے کہیں زیادہ اہم بات وہ اثرات ہیں '
جو ڈارون کے نظریات نے نہ ہی فکر پر ثبت کیے۔ ڈارون کے دور میں اور اس کے بعد
کی سالوں تک بیشتر راسخ العقیدہ عیسائیوں کا خیال تھا کہ ڈارون کے نظریات کی قبولیت
سے مراد نہ ہی عقائد کی بے حرمتی ہے۔ ان کا خوف غالبا باجواز تھا' حالا تکہ یہ واضح ہے

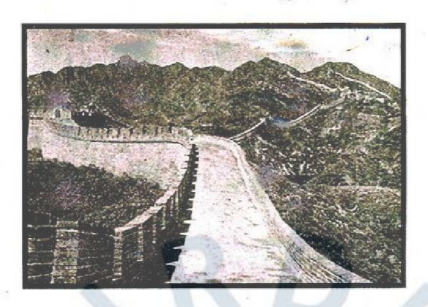
کہ ندہبی جوش و جذبہ کے عمومی انحطاط میں اس کے علاوہ بھی متعدد عوامل نے اہم کردار ادا کیا۔ (ڈارون خود لااوری بن گیا)۔

ایک لادی سطح پر بھی ڈارون کے نظریات نے دنیا کے متعلق انسانی نقطۂ نظریس عظیم تغیرات برپا ہے۔ بی نوع انسان کو من حیث المجموع اشیاء کے فطری نظام میں اب ویبا مرکزی مقام حاصل نہیں رہا تھا' جس سے یہ پہلے متنفید تھا۔ اب ہم دیگر به شار انواع حیات میں سے ایک نوع تھے۔ ہمیں اس امکان سے صرف نظر نہیں کرنا چاہیے کہ کسی روز کوئی نوع ہم پر برتری حاصل کر عتی ہے۔ ڈارون کی تحریوں کے نتیج میں ہیرپکلیسس کے اس مقولہ نے کہ "سوائے تبدیلی کے کوئی شے حتی نہیں ہے"' قبول میں ہیرپکلیسس کے اس مقولہ نے کہ "سوائے تبدیلی کے کوئی شے حتی نہیں ہے"' قبول عام حاصل کیا۔ انسان کے آغاز سے متعلق عمومی توشیح کی حیثیت سے ارتقاء کے نظریہ کی مامیابی نے اس عقیدے کو زیادہ مضبوط بنیادوں پر استوار کیا کہ سائنس میں تمام طبیعی موالات کا جواب ویے کی اہلیت موجود ہے (لیکن افسوس کہ سبھی انسانی مسائل کا جواب نہیں)۔ ڈارون کی اصطلاحات جسے "بقائے اصلیم" (Struggle for Survival) اور "بقائی اسلیم" کا محد بن گئیں۔

بر کے مران مہران مول کے مصدین ہے۔

ظاہر ہے اگر ڈارون پیدا نہ بھی ہو تا ہی نظریات تب بھی معرض وجود میں آ
جاتے۔ در حقیقت ویلاس کی مثال ایک ایسی حقیقت ہے کہ جس کی بنیاد پر بیہ بات کسی بھی
دوسری عظیم شخصیت کی نسبت ڈارون پر زیادہ صاد آتی ہے۔ بہر کیف بیہ ڈارون کی
تحریریں ہی تھیں 'جنہوں نے حیاتیات اور علم آثار قدیمہ میں انقلابی ترامیم پیدا کیس اور
دنیا میں انسان کے مقام و کردار کو بدل کررکھ ڈالا۔





17-شي ہوانگ تي (259 تا 210 قبل ميح)

WUrdu Soft Books

عظیم چینی شہنشاہ شی ہوانگ تی' 210 تا 238 قبل مسیح تک چین پر حکمران رہا' اس نے عسکری قوت سے چین کو متحد کیا' اور متعدد جامع اصلاحات کیں۔ ان اصلاحات نے چین کے تہذیبی اتحاد کے قیام میں بنیادی کردار ادا کیا' جو ہنوز دہاں موجود ہے۔

شی ہوانگ تی (اسے چین میں می ہوانگ تی کے نام سے بھی جانا جاتا ہے)۔
259 قبل مسے میں پیدا ہوا۔ 210 قبل مسے میں اس کی وفات ہوئی۔ اس کے قد کاٹھ کے تعین کے لیے اس دور کے تاریخی پس منظر سے متعلق کچھ آگاہی حاصل کرنا ضروری ہے۔
وہ چاؤ خاندان کے دور اقتدار کے اوا خرمیں پیدا ہوا' جو 1100 قبل مسے میں شروع ہوا تھا۔ اس کے دور سے صدیوں قبل چاؤ حکمران اپنا اثر و رسوخ کھو بیٹھے تھے' اور چین بہت می جاگیردارانہ ریاستوں میں تقسیم ہوگیا تھا۔

یہ جاگیردار فرمانردا عموماً باہم برسر پیکار رہتے۔ متعدد جھوٹے حکمران آہستہ آہستہ ختم ہوتے گئے۔ چند انتہائی طاقت ور جنگجو ریاستوں میں سے ایک چن ریاست بھی

تقی 'جو ملک کے مغربی علاقے میں واقع تھی۔ چن حکم انوں نے چینی فلاسفہ کے شریعت پرست مکتبہ فکر کے خیالات کو ریاستی حکمت عملی کی تشکیل سازی کے لیے رہنما بنا لیا تھا۔ کنفیو شس نے یہ تلقین کی تھی کہ انسانوں کو ایک اچھے حکم ان کی اخلاقی مثال کو پیش نظر رکھ کر حکم ان کرنی چاہیے۔ تاہم شریعت کا نقطہ نظریہ تھا کہ بیشتر لوگوں پر اس انداز سے حکومت نہیں کی جا سکتی' نہ ہی انہیں ایسے ٹھوس اور غیر جانبدارانہ انداز میں عائد کیے گئے قوانین کے تحت منظم کیا جا سکتا ہے۔ قوانین حکم ان خود بنا تا ہے اور ریاسی حکمت عملی کے تحت اس کی منتاء کے مطابق انہیں تبدیل بھی کیا جا سکتا ہے۔

شاید اس لیے کہ وہ شریعت پندوں کے ہم خیال سے یا شاید اس لیے ان کے جغرافیائی حالات مختلف سے کیا شاید اس لیے کہ جن حکمران نمایت اہل سے۔ یہ خاص ریاست چینی ریاستوں میں انتمائی طاقت ور بن گئ میں زمانہ تھا جب چنگ (جو بعد ازاں شی ہوانگ تی کملایا) پیدا ہوا۔ یوں تو تیرہ برس کی عمر میں 246 قبل مسے میں وہ بر سراقتدار آیا۔ تاہم نی الحقیقت 238 قبل مسے تک اس کے ساتھ ایک قائم مقام بادشاہ حکمرانی کرتا رہا۔ حتی کہ وہ خود بلوغت کو پنجا۔ نئے حکمران نے قائل سپ سالار ملازم رکھ اور بقیہ جاگیردارانہ ریاستوں سے شدید جنگوں کا سلسلہ جاری کیا۔ 221 قبل مسے تک یہ تمام مفتوح ہو گئیں۔ اس نے خود کو تمام چین کا واحد فرمانروا قرار دیا۔ ماضی سے ہر تعلق کے مملل انقطاع پر ایپ اصرار کے تحت اس نے ایک نیا نام اختیار کیا۔ اپنے لیے "شی مملل انقطاع پر ایپ اصرار کے تحت اس نے ایک نیا نام اختیار کیا۔ اپنے لیے "شی موانگ تی" نام شخب کیا۔ جس کا مطلب "اولین شمنشاہ" تھا۔

شی ہوانگ تی نے فوری طور پر بڑی تعداد میں اہم اصلاحات کے لیے کر باندھی۔ انتشار کے احتمال کے مکمل خاتیے کے لیے 'جو چاؤ کلومت کے زوال کا سبب بنا' اس نے تمام کلومت کی جھتیں 36 صوبوں اس نے تمام کلومت کی جھتیں 36 صوبوں کی صورت میں از سر نو درجہ بندی ہوئی۔ ہر صوبے کا ایک گونر ہو تا'جے شمنشاہ خود متعین کرتا۔ شی ہوانگ تی نے یہ فرمان بھی جاری کیا'کہ صوبائی گورنر کا عمدہ وراشی بنیاووں پر تفویض نہ کیا جائے۔ اس سے یہ سلسلہ چلا کہ چند برسوں بعد ہی گورنروں کو ایک صوبے سے دو سرے میں منتقل کیا جانے لگا' تاکہ اس امکان کا قلع قمع کیا جاسے کہ ایک صوبے سے دو سرے میں منتقل کیا جانے لگا' تاکہ اس امکان کا قلع قمع کیا جاسے کہ

کوئی پرجوش گورنر اپنے طور پر با افقیار ہونے کی کوشش نہ کرے۔ ہر صوبے کا علیحدہ ایک سپہ سالار ہوتا 'جے شہنشاہ منتخب کرتا اور اپنی منشاء سے سبکدوش بھی کر سکتا تھا۔ سوم سید کہ وفاقی حکومت ہی کی طرف ہے اہل کار متعین ہوتے 'جو انتظامی اور عسکری شعبوں میں توازن قائم رکھنے کے ذمہ وار ہوتے۔ ملک بھر میں عمدہ سڑکوں کا ایک جال بچھا دیا گیا' جو وارالخلافہ کو صوبوں ہے جو ڑتا' اور جن سے یہ امریقینی ہوگیا کہ اگر کسی وقت کسی صوبے میں خانہ جنگی شروع ہو تو وفاقی فوجیس بروقت ابداد کے لیے وہاں پہنچ سکیں۔ شی ہوانگ تی نے ایک اصلاح یہ بھی کی کہ سابقہ اشرافیہ کے بقیہ اراکین کو ''ہان ہانگ'' مناتی کے ایک اصلاح یہ بھی کی کہ سابقہ اشرافیہ کے بقیہ اراکین کو ''ہان ہانگ'' مناتی کے ایک اصلاح یہ بھی کی کہ سابقہ اشرافیہ کے بقیہ اراکین کو ''ہان ہانگ'' مناتی کے وہاں کا وارائکومت تھا اور جمال وہ ان پر نظر رکھ سکتا تھا۔

تاہم ٹی ہوانگ تی ملک میں فقط ساس اور عسکری یکجائی پر ہی قانع نہ ہوا۔ اس فے تجارتی شعبے کو بھی منظم کیا۔ اس نے ملک بھر میں اوزان اور پیانوں کا آیک متحد نظام رائج کیا۔ سکوں کو معیار بخشا' مختلف اوزاروں اور چھڑوں کے دھروں کو بہتر بنایا۔ سڑکوں اور نہوں کی تعمیر کی تع

شمنشاہ کا سب سے معروف (یا بدنام ترین) نعل اس کا یہ اقدام تھا کہ 213 قبل مسے میں ایک فرمان کے تحت چین میں تمام کتابوں کو جلا دیا گیا۔ البتہ استثناء ان چند کتابوں کے ملے روا رکھا گیا' جو ذراعت اور طب کے موضوع پر تھیں' یا چن خاندان کی ناریخ سے متعلق تھیں' اور شریعت پند مصنفین کی فلسفیانہ تحریوں پر مشمل تھیں۔ ناریخ سے متعلق تحریوں کو جاہ کر دیا گیا۔ اس نخت گیر فرمان سے' جو غالبا کتابوں پر اختاع کی واحد بردی تاریخی مثال ہے' شی ہوانگ تی تمام حریف فلسفوں کے اثرات کی تمنیخ کرنا چاہتا تھا' خاص طور پر کنفیوشس مکتبہ فکر کے خیالات کی۔ تاہم اس نے تھم جاری کیا کہ تمام ممنوعہ کتب کی جلدیں شاہی کتب خانے میں محفوظ رکھی جائیں' جو وار الخلافہ میں واقع تھا۔

ای طور شی ہوانگ تی کی خارجہ حکمت عملی بھی تندخو تھی۔ اس نے ملک کے جنوبی علاقے میں وسیع فتوحات حاصل کیں۔ یول جن علاقول پر وہ قابض ہوا' وہ آہت

آہت چین کا ہی حصہ بن گئے۔ شال اور مغرب میں بھی اس کی فوجوں نے کامیابیاں عاصل کیں 'لیکن وہ ان علاقوں کے باشندوں کے دلوں کو تنیر شیں کرسکا۔ اس نے ان لوگوں کے چین پر مکنہ دھاوؤں کے سدباب کے لیے چین کی شالی سرحدوں پر پہلے سے موجود متعدد مقامی دیواروں کو ایک عظیم الجثہ دیوار کی صورت میں جوڑ دیا۔ وہ بمی عظیم دیوار چین ہے 'جو آج بھی موجود ہے۔ ان تعمیراتی منصوبوں اور ساتھ ساتھ ہونے والی غیر ملکی جنگوں نے شہنشاہ کو عوام پر محصولات کا بار بردھانے پر مجبور کیا' اور وہ اپنی عوامی مقبولیت کھو بیشا۔ چو نکہ اس کی آئن حکومت کے خلاف بغاوت ناممکن تھی' سواس کے مقبولیت کھو بیشا۔ چو نکہ اس کی آئن حکومت کے خلاف بغاوت ناممکن تھی' سواس کے فلاف بغاوت ناممکن تھی موان کی سازشیں ہونے لگیں' جو بار آور نہ ہو کیں۔ شی ہوانگ تی 210 قبل مسیح میں اپنی فطری موت مرا۔

اس کی جگہ اس کے دو سرے بیٹے نے لی' جس نے اپنا نام "ایرہ ٹی ہوانگ تی" اختیار کیا۔ لیکن وہ اپنے باپ سا اہل نہیں تھا۔ جلد ہی بغاوتوں نے سراٹھایا۔ چار سال بعد ہی اسے قتل کر دیا گیا۔ محل اور شاہی کتب خانہ کو جلا دیا اور چن خاندان کا کممل صفایا کر دیا گیا۔

لیکن جو کام شی ہوانگ تی نے شروع کیا تھا' وہ جاری رہا۔ چینی خوش تھے کہ اس کی آمرانہ حکومت اختیام پذیر ہوئی' لیکن ایک بڑی تعداد ای سابقہ حکومت کے احیاء کی خواہاں بھی تھی۔ اگلے ہان خاندان نے چن شی ہوانگ تی کے قائم کردہ انظامی نظام کو ہی قائم رکھا۔ حقیقت یہ ہے کہ اکیس صدیوں تک چینی سلطنت ان خطوط پر ثابت قدمی سے منظم رہی' جو اس نے استوار کیے تھے۔ اگرچہ چن کے درست قوانین کو ہان شہنشاہوں نے نرم بنا دیا اور اگرچہ تمام شریعت پندانہ فلفہ کو کالعدم قرار دے کر کنفیوشس مت کو ریاستی فلفہ کے طور پر بحال کیا گیا' لیکن وہ تہذیبی اور سیاسی اشتراک جو شی ہوانگ تی کو ریاستی فلفہ کے طور پر بحال کیا گیا' لیکن وہ تہذیبی اور سیاسی اشتراک جو شی ہوانگ تی ہے۔ تخلیق کیا تھا' برستور قائم رہا۔

چین اور من حیث المجموع دنیا کے لیے شی ہوانگ تی کی ناقدانہ اہمیت اب واضح ہے۔ مغربی اقوام چین کے بے پناہ حجم سے ہمیشہ مرعوب رہی ہیں۔ لیکن تاریخ کے بیشتر ادوار میں چین بھی یورپ سے زیادہ گنجان آباد نہیں تھا۔ فرق صرف یہ تھا کہ یورپ بیشہ چھوٹی ریاستوں میں منقسم رہا' جبکہ چین ایک بڑی ریاست کی صورت میں متحد ہے۔
یہ امتیاز جغرافیائی حالات کی بجائے سیاسی اور ساجی عوامل کے باعث قائم ہوا' جبکہ داخلی
بندش جیسے مختلف سلسلہ ہائے کوہ چین میں بھی اسی درجہ نمایاں تھے' جتنے یورپ میں
رہے۔ لیکن چین کے اتحاد کو مکمل طور پر شی ہوانگ تی سے ہی منسوب نہیں کیا جا سکا۔
متعدد دیگر افراد جیسے سوئی وین تی وغیرہ نے بھی اہم کردار ادا کیا۔ شی ہوانگ تی کے
مرکزی کردار پر بھی کوئی کلام نہیں کیا جا سکتا۔

شی ہوانگ تی پر کوئی گفتگو اس کے ذہین اور قابل قدر وزیراعظم ''لی سسو'' کے ذکر کے بغیر مکمل نہیں ہو بحق ہے۔ شہنشاہ کی حکمت عملیوں پر لی سسو کی فکر کے اثرات اس درجہ گرے ہیں کہ سے جانا مشکل ہے 'کہ اس دور کی عظیم اصلاحات کے لیے شخسین و پذیرائی کو دونوں میں کس شرح سے تقسیم کیا جائے؟ بی کیا جا سکتا ہے 'جیسا کہ میں نے کیا کہ سہرا شی ہوانگ تی کے سرباندھا (کیونکہ چاہے رائے لی مسو کی ہو' حتمی فیصلہ تو شہنشاہ کائی ہو تا تھا)۔

کے اس لیے کہ اس نے کابوں کو جلایا تھا۔ بعد کے کنفیوشس مت کے مصنفین نے ثی ہوانگ تی کو لعن طعن کی ہے۔ اے آمر' توہم پرست' بد اندیش' حرای بچہ اور اوسط درجے کا انسان قرار دیا گیا۔ جبکہ دو سری طرف چینی اشتمالیت پندوں نے اس کی ایک ترقی پند مفکر کی حیثیت سے تحسین کی۔ مغربی مصنفین عموا "ثی ہوانگ تی کاموازنہ نپولین سے کرتے ہیں۔ آہم اس سے کہیں بہتر ہے کہ اس کا موازنہ آگٹس کا موازنہ آگٹس سیزر سے کیا جائے' جو سلطنت روما کا بانی تھا' وہ سلطنت روما کہیں کم و استوار کیں' کم و بیش ایک جیسے جم اور آبادی والی تھیں' تاہم سلطنت روما کہیں کم مدت تک برقرار رہی۔ آگٹس کی سلطنت تادیر اپنا والحلی اتحاد برقرار نہیں رکھ سکی' جبکہ شی ہوانگ تی کی سلطنت تادیر اپنا والحلی اتحاد برقرار نہیں رکھ سکی' جبکہ شی ہوانگ تی کی سلطنت تادیر اپنا والحلی اتحاد برقرار نہیں رکھ سکی' جبکہ شی ہوانگ تی کی سلطنت تادیر اپنا والحلی اتحاد برقرار نہیں رکھ سکی' جبکہ شی ہوانگ تی کی سلطنت تادیر اپنا والحلی الذکر سے کہیں زیادہ موثر قرار دیا جا سکتا ہے۔ تادیر قائم رہی۔ اس بنیاد پر اسے اول الذکر سے کہیں زیادہ موثر قرار دیا جا سکتا ہے۔



18- سا گسٹس سیزر (63 قبل مسے سے 14 عیسوی تک)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

سلطنت روما کا بانی آگٹس سزر تاریخ کی چند عظیم مرکزی شخصیات میں سے ایک ہے۔ اس نے خانہ جنگیوں کا خاتمہ کیا 'جنہوں نے اولین عیسوی صدی میں رومی عوام میں خلفشار پیدا کر دیا تھا۔ اس نے رومی حکومت کو منظم کیا 'حتیٰ کہ داخلی امن و امان اور آسودہ حالی آئندہ دو صدیوں تک قائم رہی۔

گائس اوکٹاویس (Gaius Octavius) 63 قبل مسے میں پیدا ہوا۔ اے عموی طور پر "اوکٹاوین" کے نام سے جانا جاتا تھا۔ اس نے پینتیس برس کی عمر میں اپنے لیے آگئس کا نام منتخب کیا۔ وہ جولیس سیزر کا پڑیو تا تھا' جو اوکتاوین کے دور جوانی میں روم کی ایک ممتاز ساسی شخصیت تھا۔ جولیس سیزر کی اپنی کوئی جائز اولاد نہیں تھی۔ وہ نوجوانوں کو ایک ممتاز ساسی شخصیت تھا۔ جولیس سیزر کی اپنی کوئی جائز اولاد نہیں تھی۔ وہ نوجوانوں کو بیند کرتا تھا۔ اس نے اسے ایک سیاسی زندگی کے لیے تیار کیا۔ 44 قبل مسے میں جولیس سیزر کا انتقال ہوا' تو اوکتاوین ابھی محض اٹھارہ برس کا طالب علم تھا۔

سزر کی موت نے متعدد روی عشری اور سای شخصیات کے چ اقتدار کے

حصول کی تشکش شروع کر دی۔ پہلے پہل تو اس کے حریفوں نے 'جو رومی سلطنت کے كارزار ساست كے كهند مشق كھلاڑى تھے وجوان اوكتاوين سے اينے ليے كوئى خطره محسوس نہیں کیا۔ جبکہ نوجوان کے پاس واحد قابل افتخار اٹایڈ بس نہیں تھا گہ جولیس سیزر نے اسے اپنا بیٹا بنایا تھا۔ اس افتخار سے بھر پور استفادہ کرتے ہوئے او کتاوین سیزر کی فوج کے ایک بوے حصے کی حمایت حاصل کرنے میں کامیاب ہوگیا۔ سیزر کے کئی فوجی وستوں نے مارک انتونی کی طرف واری کا فیصلہ کیا' جو سیزر کے قریبی رفقاء میں سے تھا۔ اگلے چند برسوں میں ہونے والی ان داخلی جنگوں نے بقیہ تمام حریفوں کو منظرے صاف کر دیا۔ 36 قبل مسيح تك روم اور اس ميں شامل ديگر مفتوحه علاقے مارك انتونى 'جو مشرقی حصے كا فرمانروا تھا' اور او کاوین کے بچ تقسیم ہو گئے' جو مغربی حصہ پر قابض تھا۔ اگلے چند برسول تك ان كے چ ايك عارضي طور پر التوائے جنگ قائم رہا۔ اس دوران انتونی نے این بیشتر توجه قلوبطرہ سے اپنی محبت پر مرکوز رکھی 'جبکه آگٹس اپن حیثیت کو مضبوط کر آ رہا۔ 32 تبل مسے میں ان دونوں کے چیج جنگ چھڑی۔ اس کا نتیجہ 31 قبل مسے میں آکٹھیم کے مقام پر عظیم بحری جنگ میں او کتاوین کی فتح کی صورت میں ظاہر ہوا۔ اگلے برس جنگ بھرے چھڑی اور او کتاوین کی مکمل فتح پر پنتج ہوئی۔ جبکہ انتونی اور قلوبطرہ دونوں نے خود کشی کرلی۔

او کتاوین کو اب وہی مضبوط حیثیت عاصل ہو گئی جو پندرہ برس قبل جولیس سیزر کو حاصل تھی۔ سیزر کو وہ قتل کیا گیا تھا'کیو نکہ اس کی منشاء سب پر واضح ہو گئی تھی 'کہ وہ روم میں جہوری حکومت کو ختم کرکے خود شہنشاہ بننا چاہتا تھا۔ اس خانہ جنگی اور روم میں جہوری حکومت کی واضح ناکامی کے کئی سال بعد 30 قبل مسیح تک لوگ ایک موافق مطلق جمہوری حکومت کی واضح ناکامی کے کئی سال بعد 30 قبل مسیح تک لوگ ایک موافق مطلق العنان حکومت کو قبول کرنے پر آمادہ تھے۔

موخرالذكر جنگوں میں اوكاوين كا روب اگرچہ بے رحمانہ رہا كين اقدار ميں آتے ہى جرت انگيز طور پر وہ صلح جو ہوگيا۔ 27 قبل مسے میں مجلس قانون سازى خفگى كو دھيما كرنے كى خاطراس نے اعلان كياكہ وہ جمہوریت كو بحال كر رہا ہے اور اپنے تمام ریات شدول سے اپنا استعفیٰ بھی پیش كيا۔ آہم اس نے سپین گاؤل اور شام كے سربراہ

کے طور پر اپنی حیثیت کو پھر بھی بر قرار رکھا۔ چو نکہ روی فوجی دستوں کی اکثریت انہیں تمین صوبوں میں موجود تھی۔ سو اصل طاقت پھر بھی اس کے ہاتھ رہی۔ مجلس قانونی ساز نے اس کے لیے "آگٹس" کے خطاب کے حق میں ووٹ دیا۔ تاہم خود اس نے بھی ہادشاہ کا خطاب استعمال نہ کیا۔ روم ہنوز ایک جمہوریہ تھا۔ آگٹس اس کے ایک باشندے کے سوا پچھ نہیں تھا' عملی طور پر شکر گزار اور اطاعت شعار مجلس قانون ساز نے آگٹس کو یہ حق دیا کہ وہ حسب منشاء کوئی بھی عہدہ اپنے لیے منتب کر سکتا ہے۔ بقیہ زندگی وہ ایک آمرکی حیثیت سے زندہ رہا۔ 14 عیسوی میں اپنی وفاف کے وقت روم جمہوریت کے دور میں داخل ہو چکا تھا۔ بعد ازاں اس کے " لے پالک" بیٹے نے دور میں داخل ہو چکا تھا۔ بعد ازاں اس کے " لے پالک" بیٹے نے بغیر دشواری کے اس کا تخت سنبھالا۔

آگٹس غالبا تاریخ میں ایک قابل اور کریم النفس مطلق العنان آمر کی بهترین مثال ہے۔ وہ ایک سچا سیاست وان تھا۔ جس کی صلح جویانہ حکمت عملیوں نے رومی خانہ جنگیوں سے پیرا ہونے والے خلفشار کو دور کیا۔

آگٹس نے قریب چالیس برس روم پر فرمانروائی کی۔ اس کی حکمت عملیوں نے آنے والے متعدد برسوں تک سلطنت پر خوشگولد اثرات چھوڑے۔ اس کے تحت روی فوجوں نے سین سونٹزرلینڈ کاشیا (ایشیائے کوچک) اور جزیرہ ہائے باکس کے ایک برے حصے کی فتوحات مکمل کیں۔ اپنے دور اقتدار کے اختام تک سلطنت کی شمالی سرحدیں رہائن اور ڈینیو پ کے دریاؤل کی مرحدول سے پچھ زیادہ مختلف نہیں تھیں جو اگلی چند صدیوں کے لیے شمالی سرحدیں بن گئی تھیں۔

آگئس غیر معمولی طور پر اہل منتظم تھا۔ عدہ واضلی انتظامی ڈھانچہ تفکیل دیے میں اس نے اہم کردار ادا کیا۔ اس نے رومی ریاست کے محصولات اور مالیات کے نظام کی بھی اصلاح کی۔ رومی فوج کی از سرنو ترتیب بندی کی۔ ایک پائیدار بحریہ تفکیل دی۔ ذاتی محافظوں کا دستہ 'پرانیٹورین گارڈ قائم کیا' جس نے آئندہ صدیوں میں شہنشاہوں کے استخاب اور سبکدوشی میں بنیادی کردار اوا کیا۔

آگش کے زیر اہتمام تمام سلطنت روما میں شاندار سرکوں کا ایک وسیع جال

پھیلایا گیا۔ اس نے روم میں متعدد عوامی عمارات تعمیر کروائیں 'اور شرکو حسین و جمیل بنا دیا۔ مندر استوار کیئے گئے۔ آگٹس نے قدیم رومی ند جب کو فروغ دیا۔ شاویوں کی بڑھوتری اور بچوں کی تولید میں اضافے کی حوصلہ افزائی کے لیے بھی اقدامات کیے۔

30 قبل مسے میں روم میں آگٹس کی زیر قیادت واہلی امن و امان کی صورت مل حال قائم ہوئی۔ اس کا فطری جمیعیہ آسودہ خاطری میں بے پناہ اضافہ کی صورت میں ظاہر ہوا۔ اس طور فنون میں گراں قدر بہتری پیدا ہوئی۔ رومی اوب میں آگٹس کے دور کو سنہری دور سے تعبیر کیا جاتا ہے۔ روم کاعظیم شاعرو اجل اسی دور میں موجود تھا۔ دیگر کئی مصنفین کی طرح ہوراس اور لیوی بھی شبھی پیدا ہوئے۔ "اووڈ" نے آگٹس کی ناراضگی مول کی' اور اسے روم سے جلا وطنی کا کرب سمنا یوا۔

آگٹس کا کوئی بیٹا نہیں تھا۔ ایک بھیجا اور دو پوتے اس کی زندگی بیں ہی فوت

ہوگئے۔ اس نے اپنے سوتیلے بیٹے ٹیبولیس کو گود لیا' اور اسے اپنا جانشین مقرر کیا۔ لیکن

یہ شاہی سلسلہ (جس بیس کالیگولا اور نیرو بھی شامل تھے) زیادہ دیر چلا نہیں۔ جبکہ آگٹس

کے تحت شروع ہونے والا دور امن و آشتی' جسے "Pax Romana" بھی کما جاتا ہے'
قریب دو سو برس جاری رہا۔ اس امن اور آسودہ حالی کے طویل دور بیس ردی تہذیب نے

ان علاقوں میں بھی اپنی جڑیں مضبوط کیں' جو آگٹس اور دیگر روی قائدین نے فتح کے

تقے۔

سلطنت روما ازمنہ قدیم کی سب سے شاندار سلطنت تھی' اور واقعی ایبا تھا۔ کیونکہ روم قدیم تہذیب کا عروج بھی تھا' نیزید بنیادی واسطہ بھی تھا' جس کے ذریعے دنیائے قدیم کی اقوام (مصری' بابلی' یمودی' یونانی و دیگر) کے خیالات اور تهذیبی ورشہ مغربی یورپ کو منتقل ہوا۔

آگٹس اور جولیس سیزر کا موازنہ دلچیں سے خالی نہیں ہوگا۔ اپی خوش صورتی ازیر کی کردار کی پختگی اور عسکری فتوحات کے باوجود آگٹس میں اپنے پیش رو جیسے شخصی سحرکی کی تھی۔ جولیس نے اپنے ہم عصروں سے آگٹس کی نبیت کہیں زیادہ پذیرائی حاصل کی۔ اور ہیشہ اس سے کہیں زیادہ مقبول رہا۔ تاہم تاریخ پر اپنے حقیقی اثرات کے حاصل کی۔ اور ہیشہ اس سے کہیں زیادہ مقبول رہا۔ تاہم تاریخ پر اپنے حقیقی اثرات کے

حوالے ہے آگٹس کا مقام و مرتبہ بلاشبہ کہیں بلند ہے۔

اگر آگش اور سکندر اعظم کا موازنہ کیا جائے تو یہ بھی بامعنی ہوگا۔ دونوں نے
اپی نوجوانی میں ہی عسکری فتوحات کا سلسلہ شروع کیا۔ تاہم اعلی مراتب کو پانے میں
آگش کو کمیں زیادہ حریفوں کو زیر کرنا پڑا۔ اس کی عسکری اہلیت سکندر جیسی غیر معمولی تو
نہیں تھی۔ لیکن یہ موثر تھی اور اس کی فتوحات بھی کمیں زیادہ پائیدار ثابت ہو کیں۔ فی
الحقیقت یمی ان دو افراد کے چ سب سے بڑا انتیاز بھی ہے۔ آگش نے محاط انداز میں
الجقیقت یمی ان دو افراد کے چ سب سے بڑا انتیاز بھی ہے۔ آگش نے دور رس اثرات بھی
الیے مستقبل کی عمارت کھڑی کی۔ نتیجتا "انسانی تاریخ پر اس کے دور رس اثرات بھی
کمیں زیادہ پھیلاؤ میں ظاہر ہوئے۔

آگٹس کا موازنہ جارج وافتگٹن سے بھی کیا جا سکتا ہے۔ دونوں نے (قدرے مماثل انداز میں) تاریخ عالم میں بنیادی کردار ادا کیا۔ لیکن آگٹس کے دور اقتدار کی قدامت اس کی حکمت عملوں کی کامیابی اور تاریخ عالم میں سلطنت روما کی اہمیت کے پیش نظر میرا خیال ہیں ہے کہ اسے اس فہرست میں دونوں سے بلند درجہ ملنا چاہیے۔

www.urdus@tbooks.com



19- تكولس كويرنيكس (1543ء-1473ء)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

پولینڈ کا عظیم ہیئت دان کولس کوپرنیکس (جس کا پولش نام میکولاج کوپرنگ ہے) پولینڈ میں دریائے وسٹولا کے قریب ٹورون کے شرمیں 1473ء میں پیدا ہوا۔ وہ ایک کھاتے پتے گھرانے کا چثم و چراغ تھا۔ نوجوانی میں وہ کراکوو بونیورٹی میں واخل ہوا' جہاں اسے علم ہیئت (Astronomy) میں دلچی پیدا ہوئی۔ پھر وہ اطالیہ چلا گیا' جہاں بولوگنا اور پاڈوا بونیورسٹیوں میں اس نے قانون اور طب کی تعلیم عاصل کی۔ بعدازاں فرارا بونیورٹی سے کلیسائی قانون میں ڈاکٹریٹ کی ڈگری عاصل کی۔ کوپرنیکس نے اپنی جوائی کا بیشتر حصہ فراؤن برگ کے کلیسا کے عملے کے رکن کے طور پر بسرکیا' جہال وہ پادریوں کی مجلس کا ایک رکن تھا۔ وہ بھی ایک پیشہ ور ہیئت داں نہ بن سکا' جبکہ وہ عظیم کام' جس کے باعث اسے اس درجہ توقیر ملی' اس نے اپنے فارغ او قات میں ہی سرانجام کام' جس کے باعث اسے اس درجہ توقیر ملی' اس نے اپنے فارغ او قات میں ہی سرانجام

اطالیہ میں اپنے قیام کے دوران کورنیکس بونانی فلفی آرشار کس آف سیموس

(تیسری صدی قبل میسے) کے اس تصور سے متعارف ہوا کہ زمین اور ویگر سیارے سورج کے گرد گھومتے ہیں۔ کوپرنیکس اس سمشی المرکز مفروضے کی درسی کا قائل ہوگیا۔ قریب چالیس برس کی عمر میں اس نے اپنے قریبی رفقا میں ہاتھ سے لکھا ہوا ایک کتابچہ تقسیم کیا' جو اس موضوع پر اس کے اپنے تصورات کی ابتدائی صورت کا اظہار تھا۔ کوپرنیکس نے اپنی عظیم کتاب "فلکیاتی اجمام کی گردش پر ایک نظر"

(De revolutionibus orbium coelestium) کی تیاری کے لیے ضروری مشاہدات اور اعداد و شار کے حصول کے لیے برسوں صرف کیے۔ اس کتاب میں اس نے اپنے نظریہ کو بالتفصیل بیان کیا اور اس کے لیے شواہد بھی پیش کیے۔

1533ء میں جب وہ ستاسٹھ برس کا تھا' اس نے روم میں لیکچرویے' جن میں اس نے اپنے نظریہ کے بنیادی نکات بیان کیے۔ آئم ستر برس کی عمر کو پہنچنے سے کچھ ہی پہلے اس نے علی الاخر اپنی کتاب کو شائع کرنے کا حتمی فیصلہ کیا۔ 24 مئی 1543ء کو' جو اس کی وفات کا دن ہے' اسے اپنی کتاب کی جلد مطبع سے موصول ہوئی۔

اس کتاب میں کوپرنہ کسی نے واضح الفاظ میں بیان کیا کہ زمین اپ محور پر گھومتی ہے۔ چاند زمین کے گرد گردش کرتا ہے اور بید کہ زمین اور دیگر سیارے سورج کے گرد گھومتے ہیں۔ تاہم اپ بیش روؤں کی ماند اس نے ناقص انداز میں نظام سممی کا فاکہ بنایا۔ وواپنے اس خیال میں بھی غلطی پر تھا کہ مدار مختلف وائروں یا چھوٹے وائروں پر مشتمل ہوتا ہے۔ اس کا نظریہ نہ صرف ریاضیاتی طور پر پیچیدہ تھا، بلکہ غیر درست بھی تھا۔ تاہم اس کی کتاب نے فورا ہی لوگوں کی توجہ حاصل کرلی۔ اس سے دیگر بیئت وانوں کو بھی تحریک ہوئی، جن میں سب سے اہم وہمارک کا عظیم ہیئت واں ٹائیکو باخ تھا، جس نے سیاروں کی گردش کا ورست مشاہدہ کیا۔ ٹائیکو کے مشاہداتی اعداد و شار کی بنیاد پر ہی جوہنز کہلو آخر سیاروں کی حرکت کے صبح ترین قوانین وضع کرنے میں کامیاب ہوا۔

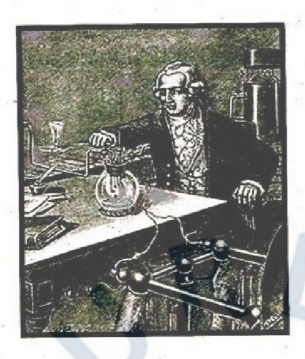
اگرچہ آر شارکس آف سیموس نے کوپرنیکس سے قریب سترہ صدیاں پیشتر سمنی المرکز مفروضہ پیش کر دیا تھا۔ لیکن یمی بمتر ہے کہ اس کا سرا کوپرنیکس کے سرباندھا جائے۔

آرسٹار کس نے تو ایک درست قیاس آرائی کی تھی اور کبھی اے منامب تفصیل کے ساتھ پیش نہیں کیا کہ جس سے یہ سائنسی اعتبار سے کار آمد ہو پا آ۔ جب کورنیکس نظریہ نے اس ریاضیاتی مفروضہ پر تفصیل سے کام کیا تو اس نے اسے ایک کار آمد سائنسی نظریہ کی صورت دی۔ یعنی ایبا نظریہ 'جس کی بنیاد پر پیشین گوئی کی جا سکتی تھی اور جس کی فلکیاتی مشاہدات کے حوالے سے پر کھ ہو سکتی تھی۔ اور جس کا موازنہ بامعنی انداز بیس اس دیرینہ نظریہ سے کیا جا سکتا تھا'جس کی روسے زمین کا نتات کا مرکز تھی۔

یہ واضح ہے کہ کوپرنیکس کے نظریہ نے ہمارے کائنات کے متعلق نصور میں انقلابی ترمیم کی' بلکہ ہمارے تمام فلسفیانہ نقطہ نظر میں بنیادی تبدیلیاں پیدا کیس۔ لیکن کوپرنیکس کی قدرومٹزلت کا تعین کرتے ہوئے یہ امرز ہن نشین رہنا چاہیے کہ علم بیئت میں عملی اطلاقات کی اس درجہ گنجائش نہیں ہے جو طبیعیات' کیمیا اور حیاتیات کو حاصل ہے۔ بات یوں ہے کہ آپ کوپرنیکس کے نظریات سے آگاہی لیے یا ان کا اطلاق کے بغیر شیلویژن' موٹر کاریا جدید کیمیاوی کارخانہ بھی تیار کرسکتے ہیں۔ (لیکن فراڈے' میکس ویل' لیوو تزییر اور نیوش کے نظریات کا اطلاق کے بغیر ایسا ممکن نہیں ہے)۔

اگر نیکنالوجی پر کوپرنیکس کے براہ راست اثرات کا تجزیہ کیا جائے تو ہم اس کی اہمیت کو شیں جان پائیں گے۔ کوپرنیکس کی کتاب گلیلیو اور کیلو دونوں کے نظریات پر ایک ناگزیر تمیدی مقدمہ ہے۔ یہ دونوں نیوٹن کے اہم پیش رو تھے۔ انہی کی دریا فتوں کی بنیاد پر نیوٹن حرکت اور کشش نقل جیسے قوانین وضع کرنے میں کامیاب ہوا۔ تاریخی اعتبار سے کتاب "فلکیاتی اجمام کی گردش پر ایک نظر" جدید علم بیئت کا نقطہ آغاز تھی۔ زیادہ اہم بات یہ ہے کہ یہ جدید سائنس کا نقطہ آغاز تھی۔





20- انتونى لائرنث لاو ئزر (1794ء-1743ء)

WUrdu Soft Books

علم کیمیا کی ترتی میں عظیم فرانسیسی سائنس دان انتونیو لائرنٹ لاو تزر کا نام بہت اہم ہے۔ 1743ء میں وہ پیرس میں پیدا ہوا۔ اس دور میں علم کیمیا طبیعیات کیا طبیعیات کیا دور میں علم کیمیا کی طبیعیات کیا دور میں علم کیمیا کی متعدد انفرادی شواہد علم ہیئت جیسے ویگر علوم سے کم تر حالت میں تھا۔ کیمیا دانوں نے متعدد انفرادی شواہد دریافت کے تھے لیکن کوئی ایبا مناسب نظریاتی ڈھانچہ موجود شیس تھا جس میں ان جداگانہ معلومات کو تر تیب دیا جا سکے۔ اس دور میں یہ غلط عقیدہ عام تھا کہ ہوا اور پانی جداگانہ معلومات کو تر تیب دیا جا سکے۔ اس دور میں یہ غلط عقیدہ عام تھا کہ ہوا اور پانی بنیادی عناصر ہیں۔ بدترین بات یہ تھی کہ آگ کی ہیئت کے متعلق ہنوز غلط ہمیاں عام تھیں۔ یہ خیال کیا جاتا تھا کہ تمام آتش گیر مادوں میں ایک مفروضاتی آتش عضر موجود ہوا میں چھوڑ آ

1754ء کے درمیانی عرصہ میں قابل کیمیادانوں جیسے جوزف بلیک ، جوزف بلیک ، جوزف پر مسلمے ، ہنر کاونڈش اور دیگر نے آکسیجن ، ہائیڈروجن ، ناکٹروجن اور کاربن ڈائی

آسائیڈ جیسی گیسیں الگ کرلی تھیں۔ لیکن چونکہ یہ لوگ "آتشی عضر" والے نظریہ کو سندم کرتے تھے وہ ان کیمیاوی عناصر کی نوعیت اور افادیت کے قیم کے بکسرنااہل تھے جو انہوں نے دریافت کیے تھے مثال کے طور پر آسیجن کو "رو آتشی عضر" قرار دیا جا آتھا۔ یعنی وہ ہوا جو تمام آتشی عضر سے منزہ ہوتی ہے (یہ مانا جا آتھا کہ لکڑی کی چپٹیال عام ہوا کی نبیت آسیجن میں زیادہ بمتر انداز میں جلتی ہے۔ کیونکہ آتشی عضر سے پاک ہوا جلتی ہوئی لکڑی سے زیادہ سرعت سے آتشی عضر کو جذب کرلیتی ہے)۔ ظاہر ہے جب تک ان ہوئی لکڑی سے زیادہ سرعت سے آتشی عضر کو جذب کرلیتی ہے)۔ ظاہر ہے جب تک ان ہیادی تصورات کی اصلاح نہ ہو جاتی میمیا میں حقیقی ترقی ممکن نہیں تھی۔

سو لاو تزر نے اس معے کے گروں کو آپس میں صحیح طور پر جوڑا اور کیمیا کو درست راست پر ڈالا۔ پہلے ہی ہے میں اس نے آتی عضر والے نظریہ کو یکمر در کر دیا کہ آتی عضر کی طرح کا کوئی مادہ موجود نہیں ہے اور یہ کہ افرو ختگی کا عمل جلتے مادے کے آسیجن کے ساتھ کیمیائی اشتراک پر عمنی ہو تا ہے۔ دوئم یہ کہ پانی ایک بنیادی عضر ہرگز نہیں ہے، بلکہ یہ آسیجن اور ہائیڈروجن کا کیمیائی مرکب ہے۔ نہ ہی ہوا بنیادی عضر ہے۔ نہیں ہو ، بلکہ یہ آسیجن اور ہائیڈروجن کا کیمیائی مرکب ہے۔ نہ ہی ہوا بنیادی عضر ہے۔ یہ بنیادی طور پر دوگیسوں کا آمیزہ ہے جو آسیجن اور ناکٹروجن ہیں۔ آج ہمارے لیے یہ بنیادی طور پر دوگیسوں کا آمیزہ ہے بیش روؤں اور ہم عصروں کے لیے یہ مہم تھیں باتیں اجبی نہیں ہیں۔ گئی کہ جب لاو تزر نے اپنے نظریات تشکیل وے لیے اور شواہد کے ساتھ انہیں پیش کر حق کی متاز کیمیاوانوں نے انہیں مانے سے انکار کر دیا۔ لیکن لاوٹزر کی شاندار کر یا۔ لیکن لاوٹزر کی شاندار کتاب دی ای مراحت سے پیش کیا گیا ہے دیا بھر بھی کی متاز کیمیاوانوں نے انہیں شواہد پیش کیے گئے ہیں کہ کیمیاوانوں کی اگلی اور بوان نسل جلد ہی ان سے متفق ہوگئی۔

یہ ثابت کرنے کے بعد کہ پانی اور ہوا کیمیاوی عناصر ہمیں ہیں' لاو تزر نے اپنی کتاب میں ان عناصر کی ایک فہرست بھی دی' جن کے متعلق اس کا خیال تھا کہ وہ بنیاوی ہیں۔ یہ فہرست بنیادی ہیں۔ یہ فہرست بنیادی طور پر لاو تزرکی فہرست کی ہی ایک توسیع ہے۔

لاوتزر نے (برتھولٹ فورکونی اور گائیٹن ڈی مارویو کی شراکت میں) کیمیائی

فرسہنگ کا ایک مربوط نظام پیش کیا۔ لاوٹرز کے نظام میں (جو موجودہ نظام کی بنیاد کی حیثیت رکھتا ہے) ایک بمیائی عضر کی آمیزش کو اس کے نام سے بیان کیا گیا ہے۔ سو پہلی بار ایما ہوا کہ اب ناموں کے ایک ہموار نظام کے ساتھ دنیا بھر کے کیمیادان اس قابل ہوئے کہ وہ ایک دو سرے سے اپنی دریافتوں سے متعلق ایک واضح مکالمہ کر سکتے تھے۔ ہوئے کہ وہ ایک دو سرے سے اپنی دریافتوں سے متعلق ایک واضح مکالمہ کر سکتے تھے۔

لاو تزربی وہ پہلا مخص تھا'جس نے کیمیائی عمل میں تحفظ ہادہ کے اصول کو صراحت سے بیان کیا۔ ایک کیمیائی عمل اصل عناصر کو نئے سرے سے ترتیب دے سکتا ہے لیکن اس سے ہادہ فنا نمیں ہوتا اور آخری پیداوار بلحاظ وزن اتن ہی ہوتی ہے'جو اصل عناصر کا وزن تھا۔ کسی بھی کیمیائی عمل میں شامل کیمیائی عناصر کا احتیاط کے ساتھ وزن کرنے پر لاو تزر نے ازحد اصرار کیا'جس نے کیمیا کو ایک حتی سائنس کا روپ دے دیا اور اس میں آئندہ پیش رفت کے لیے راہ ہموار کی۔

لاورزر نے علم الطبقات الارض میں بھی کی اہم اضافے کیے۔ جبکہ علم العہات کے میدان میں اس کا کام بہت اہم ہے۔ مخاط تجہات کے ذریعے (جو اس نے لاپلاس کی شراکت میں ہی) وہ یہ طابت کرنے میں کامیاب ہوا کہ تنفس کا عمل بنیاوی طور پر ایک وجبی افرو ختگی کے مماثل ہے۔ بالفاظ ویگر انسان اور دیگر جانور اپنی توانائی ایک دھبی اور داخلی عضویاتی افرو ختگی سے حاصل کرتے ہیں 'جس میں ہوا سے جذب کی گئی آئسیجن داخلی عضویاتی افرو ختگی سے حاصل کرتے ہیں 'جس میں ہوا سے جذب کی گئی آئسیجن شامل ہوتی ہے۔ یہ دریافت اپنی افادیت میں ہاروے کی "دوران خون" کی وریافت کے شامل ہوتی ہے۔ یہ دریافت اپنی افادیت میں ہاروے کی "دوران خون" کی وریافت کے ہم پلہ ہے۔ اس کی بنیاد پر لاو تزر اس فہرست میں جگہ پانے کا حقد ار بندآ ہے۔ تاہم لاو تزر ایک نظریہے کی تشکیل سازی ہے 'جس سے علم کیمیا حتی طور پر ایک درست راہ پر گامزن ہوئی۔ اس عموا "جدید کیمیا کا باپ" کما جاتا ہے اور وہ اس اعزاز کا بجا طور پر مستحق بھی ہے۔

اس فہرست میں شامل چند ویگر افراد کی مانند لاوئزر نے جوانی میں قانون کی تعلیم حاصل کی۔ اگرچہ اس نے قانون کی ڈگری حاصل کی اور فرانسیبی وکلاء کی انجمن میں شامل ہوا' لیکن مجھی اس نے عملا اس تعلیم کو استعال نہ کیا۔ وہ انتظامی ذمہ داریاں اور عوامی خدمات سرانجام ویتا رہا۔ وہ "فرنج راکل اکیڈی آف سائنسو" میں فعال تھا۔ وہ"

Ferme Generale " کا بھی رکن تھا' جو محصولات وصول کرنے کا ادارہ تھا۔ 1739ء میں انقلاب فرانس کے بعد انقلابی حکومت کے لیے وہ مشتبہ افراد میں شامل تھا۔ آخر کار اے "Ferme Generale" کے ستا کیس دیگر اراکین کے ساتھ گرفتار کیا گیا۔ انقلابی عدل اسقام سے مبرا نہیں تھا اور یہ سریع الرفتار بھی تھا۔ ایک ہی دن میں (8 مئی عدل اسقام سے مبرا نہیں تھا اور یہ سریع الرفتار بھی تھا۔ ایک ہی دن میں (8 مئی 1794ء) میں اٹھا کیس افراد پر مقدمہ چلا' سزا سائی گئی اور ان کے سرقلم کر دیئے گئے۔ لاو بڑر اپنی بیوی کے سبب نیج فکلا' جو ایک ذہین عورت تھی اور اس کی تحقیقات میں اس کی معاون رہی تھی۔

مقدمہ کے دوران لاو تزرکی معافی کی درخواست جمع کروائی گئی جس میں اس ملک اور سائنس کے لیے اس کی گرال بہا خدمات کا جوالہ دیا گیا۔ جج نے اس بیان کے ساتھ درخواست مسترد کر دی کہ "جمہوریہ کو فطین لوگوں کی ضرورت نہیں ہے"۔ اس کے ایک قریبی رفیق اور عظیم ریاضیات دان لاگرینج کا بیہ بیان کسی حد تک مبنی برحق ہے کہ "اس سرکو قلم کرنے میں ایک لمحہ بھی صرف نہ ہوگا لیکن ایسا سر دوبارہ پیرا ہونے میں صدیاں بیت جائیں گی"۔



21- كانسىتىنىتاكن اعظم (337ء-280ء)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com.

کانسٹنٹائن اعظم روم کا پہلا عیمائی شہنٹاہ تھا۔ اس کے عیمائیت اختیار کرنے اور اس کے فروغ کے لیے اس کی حکمت عملیوں کے سبب ہی یہ ایک معتوب مسلک کی بجائے ہورپ کے ایک غالب ند بہب کی صورت اختیار کر گیا۔

کانسٹنٹائن کی پیدائش قریب 280ء عیسوی میں نائسس کے قصبہ میں ہوئی۔ اس کا باپ ایک اعلیٰ مراتب کا فوجی ا فسر تھا۔ کانسٹنٹائن کا عالم جوانی نیکومیڈیا میں بسر ہوا' جمال شہنشاہ ڈائیو کلیٹن کا دربار واقع تھا۔

305ء میں ڈائیو کلیٹن تخت ہے دست بردار ہوا تو کانسٹنٹائن کا باپ سلطنت روما کے مغربی نصف جھے کا فرمانروا بن گیا۔ اگلے برس کانسٹیٹیسی چل با تو اپنے فوجی دستوں کے بل پر کانسٹنٹائن شہنٹاہ بن گیا۔ دیگر سپہ سالاروں نے اس کے دعویٰ کو نامنظور کیا۔ یوں خانہ جنگیوں کا سلسلہ شروع ہوا۔ یہ سلسلہ 312ء میں ختم ہوا جب کانسٹنٹائن نے اپنے حریف میکسن ٹیس کو روم کے نزدیک میلوین برج کی جنگ میں کانسٹنٹائن نے اپنے حریف میکسن ٹیس کو روم کے نزدیک میلوین برج کی جنگ میں

محکست فاش دی۔

کانسٹنٹائن سلطنت کے مغربی نصف کا غیر متازعہ شہنشاہ بن گیا۔ جبکہ مشرقی نصف پر دو سرا سپہ سالار لیسی نیس عمران رہا۔ 323ء میں کانسٹنٹائن نے لیسی نیس پر حملہ کر کے اسے محکست دی۔ اس کے بعد 337ء میں اپنی موت تک وہ سلطنت روما کا واحد شہنشاہ رہا۔

اس بارے میں البتہ صحیح ترین معلوات ہمیں حاصل نہیں ہیں کہ وہ کب میسیت کے دائرے میں آیا۔ عام طور پر ہی کما جاتا ہے کہ میلوین برج کی جنگ ہے کچھ پہلے کانسفنٹائن نے آسان میں ایک آتشیں صلیب دیکھی 'جس پر یہ الفاظ لکھے تھے:

''اس نشان کے صدقے تہیں فتح نصیب ہوگی''۔ اس سے قطع نظر کہ وہ کیے یا کب عیسائی بنا' یہ حقیقت ہے کہ وہ عیسائیت کے فروغ کے لیے کمریت رہا۔ اس کے اولین اقدامات میں سے ایک اس کا میلان سے جاری ہونے والا فرمان تھا' جس کے تحت مام الملاک کلیسا کو اوٹا دی گئیں' جو گزشتہ ایڈا رسانی کے دور میں اس سے جھنی گئی تھیں۔ ای دور میں اتوار کا دن عیادت کے لیے مختص کیا گیا۔

میلان کے فرمان کے تحت ذہبی بردباری کے عمومی جذبات کو تحریک نہیں ہوئی بلکہ اس کے برعکس کانسٹنٹائن کا دور یبودیوں کی سرکاری ایڈا رسانی کے آغاز کا اشاریہ ہے'جو بعد ازاں کئی صدیوں تک مسجی یورپ میں جاری رہا۔

کانسٹنٹائن نے خود مجھی عیسائیت کو ریاستی ندہب قرار نہیں دیا۔ تاہم خاص قانون سازی اور دیگر حکمت عملیوں کے ذریعے اس نے اس کے بھیلاؤ کے لیے سائی کیس۔ اس کے دور میں سب پر یہ واضح کر دیا گیا کہ عیسائیت کو اپنا لینے کا مطلب اعلیٰ حکومتی عمدوں تک رسائی سفر کو آسان بنا دینے کے مترادف تھا۔ اس کے فرامین نے کلیسا کو متعدد ثمر آور مراعات اور تحفظات عطا کیے۔ اس دور میں وہاں دنیا کی انتائی مشہور کلیسائی ممارات تعمیر ہو کیں۔ جیسے بیتھ لیمہم میں نائی ویٹ کا کلیسا اور برو محلم میں مقدس مزار کا کلیسا۔

روم کے پہلے عیسائی شمنشاہ کا کردار بجائے خود اسے اس فہرست میں جگہ دینے کے لیے کانی ہے۔ جانبم اس کے متعدد دیگر اقدامات بھی دور رس ثابت ہوئے۔
اس نے قدیم بازنطینی شرکو از سرنو تغیر کیا۔ اسے کانسٹنٹی نوبل کا نام دیا اور اسے اپنا دار لحکومت بنا لیا۔ کانسٹنٹی نوبل (جو آج کل استنول کملا آ ہے) دنیا کے چند بڑے شہول میں سے ایک بن گیا۔ 1453ء تک یہ مشرقی سلطنت روما کا دار الحکومت بنا

رہا۔ صدیوں بعدیہ اوٹومان سلطنت کا بھی دارالخلافہ بنا۔

کانسشنائن نے کلیسا کی داخلی تاریخ میں بھی اہم کردار اوا کیا۔ آریس اور "
اہتھنے سیس" کے نیج تنازعات کے حل کے لیے دونوں علاء ماہرین المہمات سے اور آپس
میں شدید اختلافات رکھتے ہے۔ کانسٹنٹائن نے 325ء میں نکاشیا کی مجلس کی بنیاد رکھی اور
اپی مساعی سے اس میں روح پھونک دی۔ یہ کلیسا کی پہلی عوای مجلس تھی، جس میں
کانسٹنٹائن نے بھرپور حصہ لیا۔ وہ رائخ نظریا تی کلیسائی عقائد ہے۔ اس سے بھی کہیں
زیادہ اہم اس کی عوامی قانون سازی تھی۔ کانسٹنٹائن نے ان لوگوں کا تعارف پیش کیا،
جو مختلف مشاغل اور وراثت کا سبب ہے۔ اس نے ایک اور فربان جاری کیا، جس کی رو
سے کولونی (مزارعوں کا ایک گروہ) کو اپنی زمینوں کے حقوق سے محروم کر دیا گیا۔ جدید
اصطلاح میں اس فربان نے کولونی کو غلام بنا دیا۔ یعنی انہی لوگوں کو بیج بنا دیا، جو مستقل
طور پر زمین سے جڑے رہتے تھے۔ ایسے ہی اقدابات نے قرون وسطی کے یورپ کے
طور پر زمین سے جڑے رہتے تھے۔ ایسے ہی اقدابات نے قرون وسطی کے یورپ کے
مل ساجی ڈھانچے کے لیے بنیادیں استوار کیں۔

کانسٹنٹائن نے بستر مرگ پر اپنا پہتسمہ کروایا۔ جبکہ وہ اس واقعہ ہے بہت پہلے عیسائی بن چکا تھا۔ یوں معلوم ہو تا ہے کہ عیسائیت کے روحانی اسباق نے اسے مکمل طور پر چکرا دیا تھا۔ وہ اس دور کے حساب سے بھی ایک سفاک اور بے رحم انسان تھا اور صرف اپنے دشمنوں کے لیے ہی ایسا نہیں تھا۔ چند وجوہات کی بناء پر جو مہم ہیں 326ء میں اس نے اپنی بیوی اور بڑے بیٹے کو موت کے گھاٹ اتار دیا تھا۔

یہ جواز پیش کیا جا سکتا ہے کہ کانسٹنٹائن کے عیمائیت کو قبول کر لینے کے واقعہ نے اریخ میں کوئی تبدیلی نہیں کی۔ بلکہ یہ محض ایک ناگزیز واقعہ تھا۔ اگرچہ شمنشاہ

ڈائیو کلیٹن نے (جس کا دور حکومت 284ء سے 305ء تک ہے) ہیں ائیت کے خلاف علین اقدامات کیے۔ لیکن اس کی مسائل اس ند جب کو دہانے میں ناکام رہیں۔ کیونکہ اس وقت تک عیسائیت اتنی مضبوط ہو بھی تھی کہ ایسے سکین اقدامات کے ذریعے اسے اکھاڑنا ناممکن تھا۔ اس امر کے چیش نظرڈائیو کلیٹن عیسائیت کا بال بھی بیکا نہیں کرسکا تھا۔ ہال یہ کہا جا سکتا ہے کہ یہ اتنی مضبوط تھی کہ کانسٹنٹائن نہ بھی ہو آ'اس کے پھیلاؤ میں تب بھی کوئی فرق نہ پڑ آ۔

ایسے مفروضات ولچیں سے خالی شیں بیں تاہم یہ نامکمل ہیں۔ یہ فیصلہ کرنا مشکل ہے کہ کانسٹنٹائن کے بغیر کیا صورت حال ہوتی؟ تاہم یہ واضح ہے کہ اس کی پشت بناہی کے ساتھ عیسائیت اپنے پیرو کاروں کی تعداد اور اپنے اثرات کے حوالے سے خوب پروان چڑھی۔ ایک مختفر گروہ کے مسلک کی بجائے یہ ایک ہی صدی میں دنیا کی سب سے بری سلطئت کا ایک غالب اور مضبوط فد جب بن گئی۔

کانسٹنٹائن یورپی آریخ کی ایک مرکزی شخصیت تھی۔ اسے یہاں سکندر اعظم ' پولین اور ہٹلر جیسی معروف شخصیات سے بلند درجہ اس لیے دیا گیا ہے کیونکہ اس کی حکمت عملیوں کے اثرات بمرکف دریا تھے۔



22-جيمزوات (1819ء-1736ء)

Wurdu Soft Beeks

www.urdusoftbooks.com

سکا<mark>ٹ لی</mark>نڈ کے موجد جیمزواٹ کو عموماً دخانی انجن کا موجد قرار دیا جاتا ہے۔ وہ صنعتی انقلاب کی ایک اہم شخصیت تھا۔

ورحقیقت واٹ دخانی انجن بنانے والا پہلا آدی نہیں تھا۔ ایسی کلیں اولین صدی عیسوی میں سکندریہ کے ہیرو نے بھی بنائی تھیں۔ 1698ء میں تھامس سیورے بچے ایک دخانی انجن کے جملہ حقوق محفوظ کروائے تھے جو پانی کو کھینچنے کے لیے استعال نہو تا تھا۔ 1712ء میں ایک انگریز تھامس نیوکومین نے ایک قدرے بہتر انجن ایجاد کیا۔ لیکن استعال ہو تا تھا۔ استعال ہو تا تھا۔

1764ء میں واٹ کی دخانی انجن میں دلچپی پیدا ہوئی۔ جبکہ وہ نیوکومین کا انجن درست کر رہا تھا۔ اگرچہ اس نے اوزار کے کاریگر کے طور پر بس ایک ہی برس کی تربیت حاصل کی تھی' تاہم اس میں ایجاد کاغیر معمولی جو ہرتھا۔ اس نے نیوکومین کے انجن میں جو

اضافے کیے' وہ اس درجہ اہم تھے کہ واٹ کو بلاشبہ اولین عملی دخانی انجی کا موجد قرار دیا جا سکتا ہے۔

واٹ کا ایسا پہلا انجن جس کے حقوق کی اس نے 1769ء میں سند حاصل کی' وہ ایک علیحدہ آلہ تکثیف کے اضافے والی ایک کل تھا۔ اس نے ایک وخانی بیلن کا بھی اضافہ کیا۔ 1782ء میں اس نے ایک دو ہرے عمل والا انجن تیار کیا۔

چند چھوٹے اضافوں کے ساتھ میہ ایجادات وخانی انجن کی استعداد میں اضافے پر منتج ہوئمیں۔ عملی طور پر استعداد میں اس اضافے سے اب ایک تیز رفتار گر کہیں کم کار آمد کل اور ایک بے پایاں صنعتی افادے کے حامل آلے میں امتیاز قائم ہوا تھا۔

1781ء میں واٹ نے انجن کی دو طرفہ حرکت کو ایک دائروی حرکت میں تبدیل کرنے کی لیے دندانے دار چکروں والے پرزے ایجاد کیے۔ اس آلے سے دخانی انجن سے لیے جانے والے استعالات میں بے بناہ اضافہ ہوا۔ 1788ء میں واٹ نے ایک دافع المرکز گراں آلہ ایجاد کیا۔ جس کے ذریعے انجن کی رفتار خودکار انداز میں کم یا تیز کی جا کتی تھی۔ 1790ء میں ایک مقدار نما' بھاپ کے اخراج کا سوراخ اور دیگر متعدد اضافے کیے۔

واث ایک اجھے کاروباری ذہن کا آدمی شیں تھا' اس لیے 1775ء میں اس نے مہتھو بولٹن سے شراکت داری کی' جو ایک انجینئر تھا اور کاروباری گنوں سے بسرہ ور تھا۔ اگلے پچیس برسوں میں واٹ اور بولٹن کے ادارے نے بردی تعداد میں دخانی انجن تیار کیے۔ دونوں شراکت دار امیرین گئے۔

دخانی انجن کی افادیت میں مبالغہ کرنا دشوار ہے۔ پچ تو یہ ہے کہ صنعتی انقلاب میں بہت سی ایجادات نے اہم کردار ادا کیا۔ کان کئی میں پیش رفت ہوئی دھاتوں کو صاف کرنے کی صنعت میں بہتری پیدا ہوئی ادر کئی طرح کی صنعتی کلیں تیار ہو کیں۔ چند ایک ایجادات نے تو واٹ کے کام پر بھی فوقیت حاصل کی۔ لیکن دو سری ایجادات کی اکثریت نے انفرادی طور پر مختصر پیش رفت ظاہر کی اور ان میں سے کوئی ایک انفرادی طور پر صنعتی انقلاب میں مرکزی حیثیت حاصل نہ کر سکی۔ دخانی انجی کا معاملہ یکسر مختلف رہا ،

جس کا کروار انتهائی اہم تھا۔ اور جس کے بغیر صنعتی انقلاب کی صورت بالکل مختلف ہوتی۔ بن چکیوں اور بانی کے پہیوں کا کروار بھی کم اہم نہیں ہے لیکن طاقت کا اصل منبع پھر بھی انسانی اعضاء ہی رہے۔ یہ بات صنعتی استعداد کو ایک خاص حد سے بڑھنے نہ دبی جبکہ دخانی انجن کی ایجاد کے ساتھ یہ حدیثدی ختم ہوگئی۔ اب پیداوار کے لیے بری مقدار بیں توانائی وستیاب تھی۔ جو بتدر ت بے بما انداز میں بڑھتی گئی۔ 1973ء کی تیل کی بر آمد بر بابندی نے ہمیں یہ احساس ولایا کہ توانائی کی ارزانی کس طرح تمام صنعتی نظام کو ہلا کر رکھ سکتی ہے، بس میں تجربہ ہمیں صنعتی انقلاب میں واٹ کی ایجادات کی افادیت کو ہم پر منکشف کرتا ہے۔

کارخانوں میں توانائی کے ایک وسلے کی حیثیت کے علاوہ بھاپ کے انجن کے دیگر کئی استعالات ہیں۔ 1783ء تک مارکیوں ڈی جافروئے آبنز انجن کو کشتی چلانے کے لیے استعال کر چکا تھا۔ 1804ء میں ریڑڈ ٹریویتھک نے پہلا حرکت کرنے والا انجن تیار کیا۔ ان ابتدائی نمونوں میں سے کوئی ایک بھی تجارتی طور پر کار آمد نہیں تھا۔ تاہم اگلی چند دہا نیون میں بی ذخانی انجن کی کشتی اور ریل گاڑی نے زمنی اور آبی ذرائع آمدورفت میں انتقلاب بریا کردیا۔

تاریخ میں صنعتی انقلاب رونما ہوا تو بد وہی دور تھا جب امریکی اور فرانسیسی انقلابات بھی ظہور پذیر ہوئے۔

تاہم اس دور میں بات اتنی واضح نہیں تھی' جتنی آج ہے کہ ان اہم سای انقلابات کی نسبت اس صنعتی انقلاب نے انسانوں کی زندگیوں پر کہیں زیادہ گرے اثرات مرتب کیے۔ بس اسی نسبت سے ہم جیمو واٹ کو دنیا کی انتہائی اثر انگیز شخصیات میں شار کرسکتے ہیں۔







Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

سے برقیات کا دور ہے۔ یہ بچ ہے کہ ہمارے دور کو خلائی اور بعض او قات ایٹی دور بھی کما جاتا ہے۔ خلائی سفر اور ایٹی ہتھیاروں کی چاہے کسی قدر افادیت ہو' ان کا ہماری روز مرہ زندگیوں پر اثر ای نسبت سے شیس پر تا۔ دوسری طرف ہم مسلسل برقیات کا استعال کر رہے ہیں۔ فی الحقیقت یمی کمنا بمتر معلوم ہو تا ہے کہ ٹیکنالوجی کا عضراس حد تک جدید دنیا ہی سرایت نہیں کربایا' جتنا برقیات کے استعال نے کیا۔

برقیات پر قابو پانے میں بہت ہے افراد کی مساعی کا دخل ہے۔ چارلس آگسٹین ڈی کولمب کاؤنٹ الیسینڈرو وولٹا کائز کرسچن لورسٹڈ اور آندرے ماریا اہمپیئو وغیرہ ان میں چند اہم نام ہیں۔ لیکن ان سب سے کہیں زیادہ اہمیت کے حامل دو برطانوی سائنس دان ہیں۔ مائیکل فراڈے اور جمیز کلارک میکس ویل۔ اگرچہ ان دونوں کی شائنس دان ہیں۔ مائیکل فراڈے اور جمیز کلارک میکس ویل۔ اگرچہ ان دونوں کی شخق تحقیقات ایک حد تک امدادی نوعیت کی ہیں لیکن دہ کمی طور بھی شریک کار نہیں کملائے جردو افرادے انفرادی کارنامے انہیں علیحدہ اس فہرست میں آنے کا مستحق جا سکتے۔ ہردو افرادے انفرادی کارنامے انہیں علیحدہ اس فہرست میں آنے کا مستحق

قرار دیتے ہیں۔

مائیل فراڈے انگستان میں نیونگٹن میں 1791ء میں پیدا ہوا۔ اس کا تعلق ایک غریب گھرانے سے تھا۔ وہ خود اپنی کمائی پر پڑھا۔ چودہ برس کی عمر میں ایک جلدساز اور کتب فروش کے پاس ملازم ہوا' جمال اسے بے تحاشا پڑھنے کا موقع ملا۔ ہیں برس کی عمر میں اسے معروف برطانوی سائنس دان ہمفوی ڈیوی کے لیکچر شننے کا اتفاق ہوا۔ وہ اس کا گرویدہ ہوگیا۔ اس نے ڈیوی کو خط لکھا اور آخر اس کے معاون کے طور پر ملازم ہوگیا۔ چند سالوں میں ہی فراڈے نے اپنے طور پر اہم دریافتیں کیں۔ ہر چند کہ اسے ریاضیات چند سالوں میں ہی فراڈے نے اپنے طور پر اہم دریافتیں کیں۔ ہر چند کہ اسے ریاضیات عمر اچھی شدید شیس تھی لیکن ایک تجرباتی طبیعیات دان کے طور پر اس کی اہلیت غیر معمولی تھی۔

برقیات کے شعبے میں فراؤے نے اپنی پہلی اہم ایجاد 1821ء میں گی۔ دوبر سقب اور مسسٹنٹ نے یہ معلوم کر لیا تھا کہ ایک معمولی مقناطیسی قطب نما کی سوئی مڑجاتی ہے اگر اس کے قریب کی تاریم سے برتی کرنٹ گزرے۔ اس سے فراؤے اس نتیجہ پر پہنچا کہ اگر مقناطیس کو ایک جگہ جما کر رکھ دیا جائے تو اس طور اس تار کو گردا گرد پھرایا جا سکتا اگر مقناطیس کو ایک جگہ جما کر رکھ دیا جائے تو اس طور اس تار کو گردا گرد پھرایا جا سکتا ہوا جس سے دوہ اس اصول پر کام کرتا رہا اور آخر ایک انوکھی ایجاد کرنے میں کامیاب ہوا جس میں ایک تار 'جب تک کہ اس میں سے برتی لمردو ڈتی رہتی' مقناطیس کے گرد متاثر طقے میں مسلسل گھومتی رہتی تھی۔ در حقیقت فراؤے نے جو شے بنائی تھی وہ پہلی برتی موٹر میں مسلسل گھومتی رہتی تھی۔ در حقیقت فراؤے نے جو شے بنائی تھی وہ پہلی برتی موٹر مقرک کرنے کے لیے استعمال کیا جاتا تھا۔ فراؤے کی ایجاد آج دنیا میں موجود تمام برتی موٹروں کے مبداء کی حیثیت سے جائی جاتی ہے۔

یہ ایک جرت انگیز واقعہ تھا۔ تاہم اس کا عملی اطلاق محدود تھا۔ فراڈے کو یقین تھا کہ کوئی ایسا طریقہ ضرور موجود ہے ، جس سے مقناطیسیت کو برقی لرپیدا کرنے کے لیے استعمال کیا جا سکتا تھا۔ وہ ایسے طریقہ کارکی تلاش میں سرگرداں رہا۔ 1831ء میں فراؤے نے دریافت کیا کہ اگر ایک مقناطیس کو دو متوازی تاروں کے بچ خلا میں سے گزارا جائے تو دریافت کیا کہ اگر ایک مقناطیس کو دو متوازی تاروں کے جج خلا میں سے گزارا جائے تو جب تک برتی لروہاں سے گزرتی رہے گی مقناطیس بھی متحرک رہے گا۔ اس عمل کو

برتی مقناطیسی امالہ (Induction) کہتے ہیں۔ جبکہ اس قانون کو جو دریافت کیا گیا' فراڈے کا قانوں کیا جاتا ہے۔ اسے فراڈے کا سب سے بڑا کارنامہ قرار دیا جاتا ہے۔

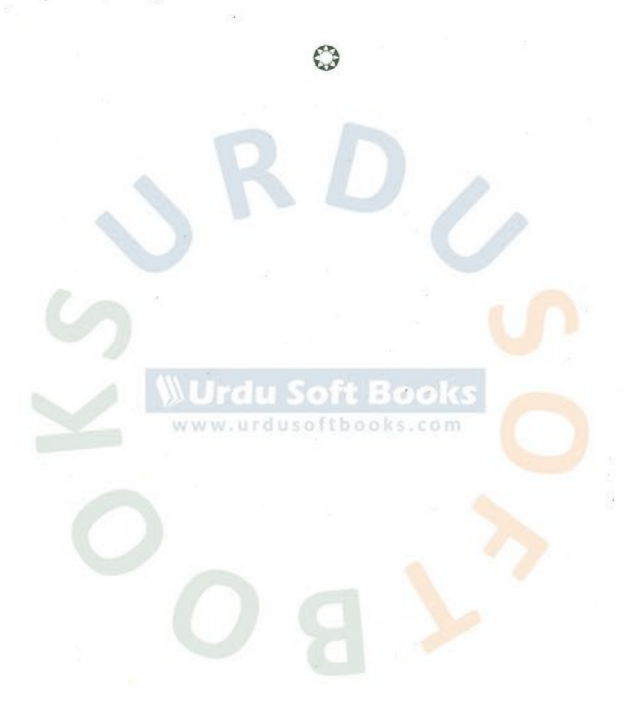
دو وجوہات کی بناء پر سے ایک یادگار دریافت تھی۔ اول برتی مقناطیسیت سے متعلق ہمارے نظریاتی ادراک میں فراڈے کا قانون بنیادی اہمیت کا حامل ہے۔ دوئم برقی مقناطیسی امالہ کو مسلسل برقی لہریں پیدا کرنے کے لیے استعال کیا جا سکتا ہے۔ جیسا کہ فراڈے نے خود ہی پہلا برقیاتی آلہ (Dynamo) تیار کر کے ثابت کیا۔ اگرچہ جدید برقیاتی جزیئر جو ہمارے شروں اور کارخانوں کو برتی توانائی مہیا کرتا ہے 'فراڈے کے آلے برقیاتی جنریئر جو ہمارے شروں اور کارخانوں کو برتی توانائی مہیا کرتا ہے 'فراڈے کے آلے برقیاتی جنریئر جو ہمارے شروں اور کارخانوں کو برتی توانائی مہیا کرتا ہے 'فراڈے کے آلے برقیاتی جنریئر جو ہمارے شروں اور کارخانوں کو برتی توانائی میا کرتا ہے 'فراڈے کے آلے برقیاتی میں زیادہ نفیس شے ہے۔ تاہم ان کی بنیاد وہی برتی مقناطیسی امالہ بنتی ہے۔

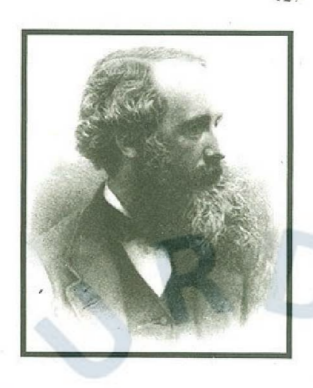
فراڈے نے کیمیا کے شعبے میں بھی گراں قدر اضافے کیے۔ اس نے گیسوں کو مائع حالت میں ڈھالنے کا طریقہ کار دریافت کیا۔ اس نے "پینزین" (Benzene) سٹیت متعدد کیمیائی عناصر دریافت کیے۔ تاہم اس کا کہیں زیادہ اہم کام برقیاتی کیمیا کے حوالے سے ہے (جیسے برقی لہروں کے کیمیاوی اثرات کا تجزیہ وغیرہ) فراڈے نے اپنے مخاط تجربات کی بنیاد پر برقی لہرکے ذریعے تحلیل کے دو اصول دریافت کیے۔ جنہیں اس کے نام سے ہی موسوم کیا جاتا ہے اور جنہوں نے برقیاتی کیمیائی بنیادیں استوار کیں۔

یہ فراڈے ہی تھا'جس نے طبیعیات میں طاقت کے مقاطیسی خطوط اور طاقت کے برقیاتی خطوط جیسے تصورات کو متعارف کروایا۔ مقاطیس کی بجائے اس کے مقاطیسی طلقے کی افادیت پر اصرار کرتے ہوئے' اس نے جدید طبیعیات میں بیش بہا پیش رفت کے لیے راہ کو ہموار کیا۔ میکس ویل کی مساواتیں بھی اس پیش رفت میں شامل ہیں۔ فراڈے نے راہ کو ہموار کیا۔ میکس ویل کی مساواتیں بھی اس پیش رفت میں شامل ہیں۔ فراڑہ نے یہ بھی دریافت کیا کہ اگر تقطیب شدہ روشنی کو ایک مقاطیسی حلقے میں سے گزارہ جائے تو اس کی سمت بدل جائے گی۔ یہ دریافت بھی اہم تھی کیونکہ یہ اس حقیقت کی طرف اولین اشارہ تھا کہ روشنی اور مقاطیسیت کے درمیان تعلق موجود ہے۔

فراڈے نہ صرف ذہین تھا بلکہ چالاک بھی تھا۔ وہ سائنس کے مضمون میں ایک اچھا خطیب بھی تھا۔ تاہم شہرت ولت اور اعزازات کے متعلق اس کا رویہ برا عاجزانہ اور بے نیازانہ تھا۔ اس نے نواب بننے کے موقع کو مسترد کر دیا 'اور ''برئش راکل اور بے نیازانہ تھا۔ اس نے نواب بننے کے موقع کو مسترد کر دیا 'اور ''برئش راکل

سوسائٹ" کی صدارت کے عہدہ کی پیشکش کو بھی ٹھکرایا۔ اس کی شادی شدہ طویل زندگی بڑی خوشگوار تھی' تاہم وہ ِلاولد رہا۔ وہ 1867ء میں لندن کے مضافات میں فوت ہوا۔





24- جيمز کلارک ميکس ويل (1879ء-1831ء)

Urdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

عظیم برطانوی طبیعیات وان جیمز کلارک میکس ویل کی وہ شرت ان چار مساواتوں (Equations) کی تفکیل بندی ہے جو برقیات اور مقناطیسیت کے بنیادی توانین کوبیان کرتی ہیں۔

میکس ویل سے پہلے بھی ان دو میدانوں میں کئی سالوں سے قابل ذکر شخیق ہو
رہی تھی اور یہ حقیقت بھی عام ہو چکی تھی کہ یہ باہم وابسۃ شعبے ہیں۔ تاہم اگرچہ
برقیات اور مقناطیسیت کے متعدد توانین دریافت کیے جا چکے تھے جو خاص صورت احوال
میں درست بھی تھے' تاہم میکس ویل سے پہلے اس ضمن میں کوئی مکمل اور مربوط نظریہ
موجود نہیں تھا۔ اپنی ان چار مخضر (گر نمایت نفیس) مساواتوں میں میکس ویل برقیاتی اور
مقناطیسی میدانوں کے رویے اور باہمی تعامل کو درست طور پر بیان کرنے میں کامیاب ہو
گیا۔ اس طور اس نے اس مظہر کے عظیم الجھاؤ کو ایک جامع نظریہ کی صورت میں تبدیل
گیا۔ اس طور اس نے اس مظہر کے عظیم الجھاؤ کو ایک جامع نظریہ کی صورت میں تبدیل

میدانوں میں کثرت سے استعمال ہوئی ہیں۔

میس ویل کی مساواتوں کی سب سے بڑی خوبی تو یہ ہے کہ وہ بہت عمومی ہیں جو جر طرح کے حالات میں منطبق ہو سکتی ہیں۔ برقیات اور مقاطیسیت کے سبھی پہلے سے موجود قوانین میس ویل کی مساواتوں سے اخذ کیے جا سکتے ہیں۔ حتیٰ کہ پہلے سے معلوم شدہ نتائج کی ایک بڑی تعداد بھی ان سے اختراع کی جا سکتی ہے۔ ان نئے نتائج میں اہم ترین تو خود میکس ویل نے ہی ان سے اخذ کیے۔ اس کی مساواتوں سے یہ خابت کیا جا سکتا ہے کہ برقی مقناطیسی حلقے کی دوری گردش ممکن ہے ایسی گردشیں برقی مقناطیسی الریس کے کہ برقی مقناطیسی الریس کی مساواتوں سے میکس ویل نے یہ بھی خابت کیا کہ ایسی برقی مقناطیسی الروں کی رفتار زیادہ مساواتوں سے میکس ویل نے یہ بھی خابت کیا کہ ایسی برقی مقناطیسی الروں کی رفتار زیادہ سے زیادہ تین لاکھ کلومیٹر (ایک لاکھ چھیاسی ہزار میل) فی سینڈ ہو گی۔ میکس ویل نے دریافت کیا کہ ایس سے اس نے یہ درست بھیجہ اخذ دریافت کیا کہ روشن بجائے خود برقی مقناطیسی الروں پر مشمتل ہے۔

سو میکس ویل کی مساواتیں محفق برقیات اور مقناطیسیت کے بنیادی قوانین ہی ہیں۔ نہیں ویل کی مساواتیں محفق برقیات اور مقناطیسیت کے بنیادی قوانین ' بلکہ بھریات مزید بر آن اس کی مساواتوں سے پہلے سے موجود بھریات کے قوانین اور وہ حقائق و تعاملات بھی مستخرج کیے جا سکتے ہیں جو پہلے غیر معلوم تھے۔

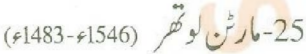
قابل ادراک روشی اس برتی مقاطیسی شعاع افشانی کی واحد مکنہ صورت نہیں ہے۔ میکس ویل کی مساواتیں ٹابت کرتی ہیں کہ دیگر برتی مقاطیسی امروں کا وجود ممکن ہے 'جو اپنی درازی اور رفتار میں قابل ادراک روشتی سے مختلف ہیں۔ ان نظریاتی مشخرجات کا اثبات بعد ازال ہنرچ ہرنز نے بڑے شاندار طریقے سے کیا۔ جو ان نا قابل ادراک امروں کو پیدا اور شاخت کرنے کے اہل تھا جن کی موجودگی کی پیشین گوئی میکس ادراک امروں کو پیدا اور شاخت کرنے کے اہل تھا جن کی موجودگی کی پیشین گوئی میکس ویل نے کی تھی۔ چند سلل بعد گو گلیلمومار کوئی نے یہ ٹابت کیا کہ یہ نا قابل ادراک امرین ہے تھیں۔ یوں میڈیو ایک حقیقت بن الرین بے تمرابلاغی وسائل کے لیے استعال کی جا سکتی تھیں۔ یوں میڈیو ایک حقیقت بن گیا۔ آج ہم ٹیلی ویژن بھی استعال کرتے ہیں۔ ایکس ریز 'گیما ریز' انفرارڈ ریز اور الزا

وا کلٹ ریز ان برقی مقناطیسی شعاع فشانی کی دیگر مثالیں ہیں۔ ان کا مطالعہ میکس ویل کی مساواتوں کے توسط سے ممکن ہے۔

میک ویل کی اصل شہرت تو برقی مقاطیسیت اور بھریات میں اس کے گراں قدر اضافوں کے باعث ہے۔ اس نے سائنس کے ویگر میدانوں میں بھی قابل ذکر کارنا ہے انجام دیے۔ جن میں فلکیاتی نظریہ اور علم الاحراق وغیرہ شامل ہیں۔ اس کو گیسوں کے حکیاتی نظریہ میں بھی دلچیں تھی۔ میکس ویل نے قیاس کیا کہ گیس کے جھی مالیکول ایک بی رفتار ہے گردش نہیں کرتے۔ چند مالیکیول ست روی سے حرکت کرتے ہیں۔ ایک بی رفتار ہوتے ہیں۔ اور چند بے انتہاء سبک رفتار ہوتے ہیں۔ میکس ویل نے یہ کلیہ وضع کیا جس سے وہ اس بات کا اندازہ لگا سکتا تھا کہ مخصوص درجہ حرارت میں خاص گیسوں کی مالیکیولوں کا کون سا حصہ ایک خاص رفتار سے متحرک ہو گا۔ اس کلیہ کو "کیسوں کی تقیم" کا نام دیا جاتا ہے۔ یہ نمایت زیادہ استعال ہونے والی سائنسی میکس ویل کی تقیم" کا نام دیا جاتا ہے۔ یہ نمایت زیادہ استعال ہونے والی سائنسی مساواتوں میں سے ایک ہے۔ طبیعیات کی مختلف شاخوں میں اس کے اہم اطلا قات ممکن

میکس ویل 1831ء میں سکاٹ لینڈ کے شمرایڈن برگ میں پیدا ہوا۔ اس نے غیر معمولی تیزی سے سائنسی مہارت کی منازل طے کیں۔ صرف پندرہ برس کی عمر میں اس نے اپنا سائنسی مقالہ ایڈن برگ را کل سوسائٹ کے سامنے پیش کیا۔ اس نے ایڈن برگ یونیورٹی سے گر بجوایشن کی۔ اس نے اپنی جوانی کا بیشتر حصہ پروفیسر کی حیثیت سے بسر کیا۔ اس کی آخری ملازمت کیمبرج میں تھی۔ اس کی شادی ہوئی گروہ لاولد رہا۔ میکس ویل کو نیوٹن اور آئن شائن کے بیچ کے وقفہ میں عظیم ترین نظریا تی طبیعیات وان تصور کیا جاتا ہے۔ 1879ء میں وہ اپنی اڑ تالیسویں سالگرہ سے بچھ ہی ور یہ سے کینسر کے عارضہ میں مبتلا ہو کروفت سے پہلے ہی چل بیا۔





WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

مارٹن لوتھر ہی وہ شخص تھا جس نے رومن کیتھولک کلیسا کے خلاف کھٹم کھلا مرکشی کر کے پروٹسٹنٹ اصلاحات کی بنیاد رکھی۔ وہ جرمنی کے قصبہ ایسلیبن میں 1483ء میں بیدا ہوا۔ اس نے اعلیٰ مدرساتی تعلیم حاصل کی' کچھ وقت کے لیے (قدر تا اپنے والد کے اصرار پر) قانون کے اسباق بھی پڑھے۔ تاہم وہ قانون کی تعلیم ادھوری چھوڑ کر آگسٹینین راہب بن گیا۔ 1512ء میں اس نے وٹن برگ یونیورٹی سے المہات میں ڈاکٹریٹ کی سند حاصل کی۔ اور جلد ہی اسی میں پڑھانے بھی لگا۔

کلیسا کے خلاف لو تھرکی مخالفت بتدریج ظاہر ہوئی۔ 1510ء میں روم گیا جمال وہ رومی اہل کلیسا کی زر پرستی اور دنیاداری کو دکھے کر ششدر رہ گیا۔ تاہم وہ عقین واقعہ جس نے اس کے احتجاج کو میکبارگی شدید کر دیا وہ کلیسا کی طرف سے معانی ناموں کی فروخت تھی (ہر معانی نامہ در حقیقت کلیسا کی طرف سے لوگوں کو ان کے گناہوں کی سزا سے مکت قرار دینے کی کلیسائی سند ہو تا۔ اس میں مقام سزا' میں گناہ گار کے لیے مقرر

وقت میں بھی تخفیف کی رعایت شامل ہوتی تھی)۔ 31 اکتوبر 1517ء میں لوتھرنے وٹن برگ کے گرجا کے وروازے پر اپنا بچانوے نقاط پر مشمل مضمون ٹانگ دیا۔ اس میں اس نے کلیسا کی ذریر سی اور بالخصوص اس کے معافی ناموں کی فروخت کو شدت سے مستروکیا اس نے اپنی عرضداشت کی ایک نقل صنیز کے اسقف اعظم کو بھی روانہ کی۔ مزید بر آں اس نے اپنی عرضداشت کی ایک نقل صنیز کے اسقف اعظم کو بھی روانہ کی۔ مزید بر آں اس نے اسے طبح کروایا اور اس کی نقول اروگر و تمام علاقے میں تقسیم کرویں۔

کلیسا کے خلاف لوتھر کے اقدامات تیزی سے بڑھے۔ جلد ہی اس نے پوپ کے اختیارات کو رد کر دیا اور عمومی کلیسائی انجمنوں کو بھی اور یہ موقف اختیار کیا کہ اس کی رہنما فقط انجیل مبارک اور سادہ عقل ہے۔ اس میں تعجب کی بات نہیں تھی کہ کلیسا ان افکار کو خاطر میں نہیں لایا۔ لوتھر کو کلیسا کے عمدیدار افسروں کے سامنے حاضری وینے کا حکم ہوا۔ متعدد ساعتوں اور غلطی تشکیم کر لینے کی گئی ہدایات کے بعد اسے 1521ء میں کلیسا کی انجمن نے بدعتی قرار دیا اور اس کی تحریروں پر سخت ممانعت عائد کر دی۔

اس کا متوقع بتیجہ تو یمی تھا کہ لوتھر کو کھونٹے سے باندھ کر جلا دیا جائے۔ لیکن اس کے خیالات جرمن لوگوں میں خاصے بھیل چکے تھے اور دیگر متعدد افراد کے ساتھ وہ چند موثر جرمن شنزادوں کی حمایت بھی حاصل کر چکا تھا۔ لوتھر کو قریب ایک سال کے دورانیہ کے لیے روبوش ہونا پڑا۔ تاہم جرمنی میں اے اس قدر حمایت حاصل ہو چکی تھی کہ وہ سکین نوعیت کے نتا کج سے محفوظ رہا۔

لوتھر ایک زر خیز زبن کا مصنف تھا۔ اس کی بیشتر تحریب نمایت موٹر ٹابت ہوئیں۔ اس کا ایک انتہائی اہم کارنامہ انجیل کا جرمن زبان میں ترجمہ تھا' اس سے کم از کم ہرخواندہ شخص کے لیے ہے ممکن ہوا کہ وہ خود اس مقدس صحفہ کا مطالعہ کر سکتا تھا اور اس مقصد کے لیے اسے کلیسا یا پادریوں پر تکیہ کرنے کی ضرورت نمیں تھی (لوتھر کی شاندار نثر نے جرمن زبان اور ادب پر گھرے اثرات مرتب کیے)۔

لوتھر کی البہاتی فکر کو اس مختر جگہ پر اجمالاً بیان کرنا دشوار ہے۔ اس کا ایک بنیادی نظریہ جواز بر عقیدہ کا اصول تھا۔ یہ اصول سینٹ پال کی تحریروں سے ماخوز تھا۔ لؤ تھر کا عقیدہ تھا کہ فطرتی طور پر انسان گناہ سے اس درجہ آلودہ تھا کہ محض نیک افعال ہی اے اس فضیحت سے مکت کردینے کے لیے کافی نہیں ہے۔ نجات صرف عقیدے کے وسیلے سے ہی ممکن ہے اور صرف خداکی رحمت سے۔ اب واضح تھا کہ کلیسا کے معافی ناموں کی فروخت کا وطیرہ غیر مناسب اور غیر موٹر تھا۔ بلاشبہ بیہ روایتی نقطہ نظر کہ گرجا' انسان اور خدا کے پیج ایک ضروری ٹالث موجود ہے' دراصل بنی بر غلطی تھا۔ اگر لوتھر کے عقائد کی پیروی کی جاتی تو رومی کیتھو لک کلیسا کا تمام نظریاتی نظام یک قلم مسترد ہو جا آ۔

کلیسا کے بنیادی کروار پر اعتراض کرنے کے علاوہ لوتھر نے کلیسا کی مخصوص متنوع عقائد اور عبادات کے خلاف بھی صدائے احتجاج بلندگی۔ مثال کے طور پر اس نے "مقام سزا" کے وجود سے انکار کیا 'اس نے اس روایت کو بھی جھٹلایا کہ اہل کلیسا کے لیے مجرد رہنا ضروری ہے۔ خود اس نے 1525ء میں ایک سابقہ راہبہ سے شادی کی۔ اس کے ایک سابھ چھ بنچ ہوئے۔ 1546ء میں وہ فوت ہوا۔ اس وقت وہ اپنے آبائی قصبے کے ایک ساتھ چھ بنچ ہوئے۔ 1546ء میں وہ فوت ہوا۔ اس وقت وہ اپنے آبائی قصبے

ايسليبن يس موجود تقال عن 30 الما الما الله الما الله

مارش اوتھراولین بروٹسٹنٹ مفکر نہیں تھا۔ اس سے قریب ایک سو سال پہلے
بوہمہا میں جان ہشسی اور چودہویں صدی عیسویں میں انگریز عالم جان وانکلف نے ایسے
ہی خیالات کا پرچار کیا تھا۔ جبکہ بارہویں صدی عیسویں کے فرانسیں پیٹروالڈو کو ابتذائی
پروٹسٹنٹ مفکرین میں شار کیا جا سکتا ہے۔ تاہم ان تمام ابتذائی تحریکات کے اثرات
بنیادی طور پر مقامی نوعیت کے تھے۔ 1517ء تک کیتےولک کلیسا پر عدم اعتادی اس قدر
بڑھ گئی کہ لوتھر کی تحریوں نے شتابی سے احتجاج کا ایک سلسلہ جاری کیا جو یورپ کے
بڑھ گئی کہ لوتھر کی تحریوں نے شتابی سے احتجاج کا ایک سلسلہ جاری کیا جو یورپ کے
ایک برے حصہ میں پھیل گیا۔ سولوتھر کو درست ہی ان اصلاحات کے آغاز کا اصل ذمہ
وار قرار دیا جا آ ہے۔

ان اصلاحات کا سب سے بین نتیجہ متعدد پروٹسٹنٹ مسالک کی تشکیل کی صورت میں ظاہر ہوا۔ جبکہ خود پروٹسٹنٹ مت عیسائیت کی ایک شاخ ہے۔ اگرچہ اس کے پیرو کار بہت زیادہ نہیں ہیں پھر بھی اس کے معقدین بدھ مت یا دیگر نداہب کے ماننے والوں سے کہیں زیادہ ہیں۔ اصلاحات کا دو سرا اہم بتیجہ یورپ بھر میں اس سے ظاہر ہونے والا نہ ہی خانہ جنگی کا بھیلاؤ بھی تھا۔ ان میں سے چند نہ ہی جنگیں (مثال کے طور پر جرمنی کی تمیں سالہ جنگ کا بھیلاؤ بھی تھا۔ ان میں سے چند نہ ہی غیر معمولی طور پر خونیں تھیں۔ ان جنگوں جنگ جو 1618ء سے 1648ء تک جاری رہی) غیر معمولی طور پر خونیں تھیں۔ ان جنگوں کے ساتھ ساتھ کیتھولک اور پروٹسٹنٹ فرقوں میں سیاسی تنازعات بھی ابھرے 'جنہوں نے اگلی کئی صدیوں تک یورٹی سیاست میں ایک اہم کروار اوا کیا۔

اصلاحات نے مغربی بورپ کی ذہنی ترتی میں بھی ایک پیچیدہ گر اہم کردار ادا کیا۔
1517ء سے پہلے صرف ایک متند گرجا یعنی روی کیشو لگ کلیسا موجود تھا۔ جبکہ اس کے مخالفین کو بدعتی قرار دیا جاتا تھا۔ اس طرح کی صورت حال آزادانہ فکر کے لیے تو یکسر غیر موزول تھی۔ اصلاحات کے عمل کے بعد متعدد ممالک نے نہ ببی فکر کی آزادی کے اصول کو عام کیا۔ تو دیگر موضوعات پر مفروضے قائم کرنا تب ممکن ہو گیا۔

سے نقط بھی قابل غور ہے کہ اس فرست میں زیادہ افراد کا تعلق کی بھی دو سرے ملک کی نسبت برطانیہ سے ہے۔ اس کے بعد زیادہ افراد جرمنی ہے متعلق ہیں۔ ایک کل کی شبیت میں اس فہرست میں ان لوگوں کی اکثریت ہے جو شالی پورپ کے ممالک اور امریکہ کے باشندے تھے۔ آہم سے بات اہم ہے کہ ان میں سے صرف دو افراد (گٹن برگ اور چارلی میں تھنی) کا تعلق 1517ء سے قبل دور سے ہے' اس سے پہلے زمانے سے جو لوگ اس فہرست میں شامل ہیں وہ دنیا کے دیگر حصوں سے متعلق ہیں جبکہ پروٹسٹنٹ مراک میں موجود لوگوں کا انسانی تہذیب اور تاریخ کے ارتقاء میں نسبتا کم حصد رہا ہے۔' ممالک میں موجود لوگوں کا انسانی تہذیب اور تاریخ کے ارتقاء میں نسبتا کم حصد رہا ہے۔' اس سے سے واضح ہو تا ہے کہ اصلاحات کا عمل اور پروٹسٹنٹ مکتبہ فکر ایک اعتبار سے اس حقیقت کا ذمہ دار ہے کہ گذشتہ 450 برسوں میں ممتاز لوگوں کی ایک بردی تعداد کا تعلق انہی علاقوں میں موجود عظیم ذہنی تعلق انہی علاقوں میں موجود عظیم ذہنی تعلق انہی علاقوں سے آزادی اس کی ایک اہم وجہ تھی۔

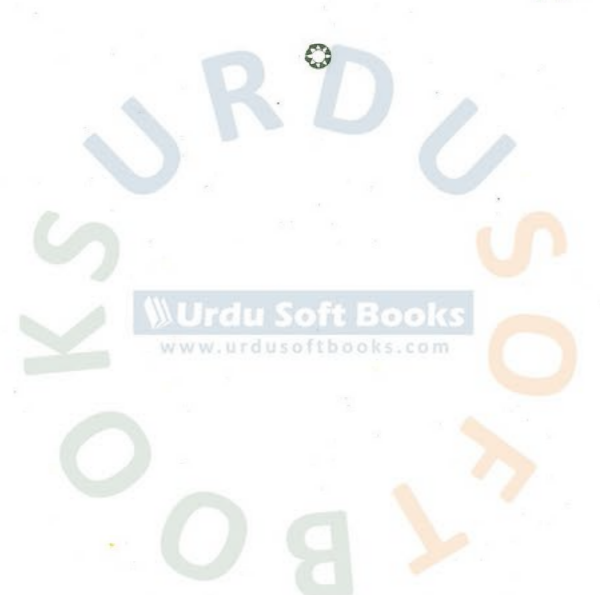
لوتھر خامیوں سے منزہ نہیں تھا۔ اگرچہ وہ خود بذہبی ادارے کے جبر کے خلاف تھا۔ لیکن وہ خود ان لوگوں کے سخت خلاف تھا جو ندہبی امور پر اس سے متفق نہیں تھے۔ شاید سے لوتھر کی عدم برداشت ہی کے باعث ہوا کہ سے ندہبی جنگیں کسی دو سرے ملک جیسے انگستان کی نسبت جرمنی میں کہیں زیادہ تند خواور خونیں ثابت ہوئیں۔ مزید سے کہ لوتھر سامیوں کے شدید خلاف تھا۔ شاید اس کی بہودیوں کے متعلق ان غیر معمولی مخاصمانہ تحریروں نے ہی بیسویں صدی میں جرمنی میں ہٹار دور کے لیے راہ ہموار کی۔

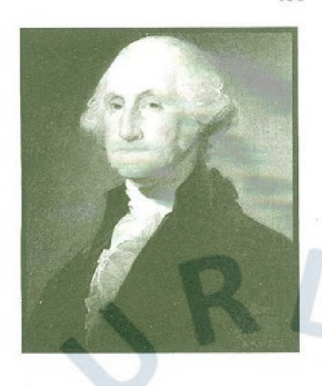
لوتھرنے بارہا بااصول عوامی حکومت کی اطاعت کی افادیت پر اصرار کیا ہے۔ غالبا
اس کا بنیادی مقصد میں تھا کہ کلیسا عوامی حکومت کے کاموں میں مداخلت نہ کرے (بیہ امر
ذہن نشین رہنا چاہیے کہ 'اصلاحی تحریک' فقط السہاتی فکری مسئلہ ہی نہیں تھی۔ ایک حد
تک بیہ روم کے خلاف ایک قومیت پندانہ جرمن بغاوت تھی اور شاید میں وجہ ہے کہ
لوتھرکو جرمن شزادوں کی اس قدر پشت بناہی حاصل رہی)۔ لوتھرکے مقاصد سے قطع نظر
اس کے بیانات نے متعدد پروٹسٹنٹ جرمنوں کو سیاسی معاملات میں مطلقینت کو تسلیم کرنے
پر آمادہ کیا۔ اس طور بھی لوتھرکی تحریروں نے ہٹلر کے دور کے لیے صورت حال کو موافق
کیا۔

یہ اعتراض کیا جا سکتا ہے لو تھر کو اس فہرست میں زیادہ بلند درجہ کیوں نہ دیا گیا؟

پہلی بات تو سے ہے کہ اگرچہ بع رفی اور امر کی لوگوں کے لیے لو تھر بہت اہم ہے لیکن ایشیا اور افریقہ کے باشدوں کے لیے وہ اتنی اہمیت حاصل نہیں کر سکا۔ جماں تک چینیوں ، عباپنیوں اور ہندوستانیوں کا تعلق ہے تو یہ کیتھولک اور پروٹسٹنٹ کا فرق ان کے لیے خاصا غیراہم ہے (بالکل ای طرح بیشتر یو رفی افراد کے لیے اسلام کے سی اور شیعہ مسالک کا المیاز غیراہم ہے)۔ دو سری وجہ یہ ہے کہ لو تھر نبتا ماضی قریب کی تاریخی شخصیت کا المیاز غیراہم ہے)۔ دو سری وجہ یہ ہے کہ لو تھر نبتا ماضی قریب کی تاریخی شخصیت ہے۔ اور اس کے انسانی تاریخ پر اثرات (حضرت) محمہ بدھایا موٹ کی نسبت ابھی نمایت محمد بین نیز گزشتہ چند صدیوں میں مغرب میں نہ ہی عقیدہ کو زوال بھی ہوا ہے۔ ای نسبت سے انسانی معاملات پر نہ ہب کے اثرات اگلے ہزار برس میں اس سے کہیں کم ہوں خاری رہا تو مستقبل کے مورضین کے لیے شاید لو تھراتنا بھی اہم نہ رہے 'جتنا ہے آج ہے۔ گری بیات بھی زبن میں رکھنی چا ہیے کہ سولہویں اور سترہویں صدی کے نہ ہی بیار برس میں نا ہوں کے نہ بین مانداز سے اسی دور میں سائنسی بھریہ بات بھی زبن میں رکھنی چا ہیے کہ سولہویں اور سترہویں صدی کے نہ ہی نازعات نے انسانی زندگی کو اس طرح متاثر نہیں کیا۔ جس انداز سے اسی دور میں سائنسی بھریہ بات نہی ذہن میں میتاثر نہیں کیا۔ جس انداز سے اسی دور میں سائنسی بھریہ بات نہوں کی دہ بی سائندی نے انسانی زندگی کو اس طرح متاثر نہیں کیا۔ جس انداز سے اسی دور میں سائنسی بیار نہ انداز سے اسی دور میں سائنسی

ترتی نے انسان پر اثرات چھوڑے۔ یہی وجہ ہے کہ لوتھر کو کوپرنیکس سے بعد ورجہ دیا عمیا ہے ' جبکہ دونوں ہم عصر ہیں۔ حالا نکہ پروٹسٹنٹ اصلاحی تحریک میں لوتھر کا انفرادی کردار سائنسی انقلاب میں کوپرنیکس کے انفرادی کردار سے کہیں زیادہ بنیادی نوعیت کا حامل ہے۔







Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

جارج واشکنن 1732ء میں ورجینیا میں ویکفیلٹ میں پیدا ہوا۔ وہ ایک امیر کاشت کار کا بیٹا تھا۔ ہیں برس کی عمر میں اسے ایک بردی جاگیرور شیس ملی۔ 1753ء سے 1758ء تک وہ فوج میں رہا اور فرانسیسی اور ہندوستانی جنگ میں بحرپور حصہ لیا۔ اور فوجی تربیت اور اعزاز حاصل کیا۔ 1758ء میں وہ ورجینیا لوٹا۔ اور فوجی نوکری سے استعفیٰ دے ویا۔ جلد ہی اس نے لاولد بیوی مارتھا ڈینڈرج کسٹس سے شادی کرلی۔ (خود اس کے بھی کوئی اولاد نہ ہوئی)۔

اگلے پندرہ برس وہ بردی شدہی سے اپنی جاگیر کے کاروبار کی نگرانی کرتا رہا۔
1774ء تک جب وہ پہلی براعظمی کانگریس کے لیے ورجینیا کے وفد کا رکن منتخب ہوا۔ وہ
ان کالونیوں کے انتہائی رکیس افراد میں شار ہوتا تھا۔ واشٹکٹن ابتد اَ خود مختاری کے حق
میں نہیں تھا۔ تاہم جون 1775ء میں وو سری براعظمی کانگریس کے موقع پر اس کو متفقہ
طور پر براعظمی فوجوں کا سپہ سالار منتخب کیا گیا۔ اپنے عسکری تجربے 'اپنی دولت اور و قار '

جسمانی تناسب (وہ چھ فٹ دو انج کا مضبوط کا تھی والا مرد تھا)' مضبوط ارادے'اپی انظامی صلاحیتوں اور سب سے بڑھ کر اپنے کردار کی پختگی کے سبب اس کا اس عمدے کے لیے انتخاب منطقی تھا۔ جنگ میں اس نے کسی تنخواہ کے بغیر اور نا قابل تقلید لگن سے حصہ لیا۔

اس نے اصل کارنامے جون 1775ء سے مارچ 1797ء کے درمیانی عرصہ میں سر انجام دیے۔ اول الذکر تاریخ میں وہ براعظمی فوجوں کا سپہ سالار بنا' جبکہ موخر الذکر تاریخ کو اس کا دور صدارت دو سری مرتبہ مکمل ہوا۔ دسمبر 1799ء میں وہ ورجینیا میں ماؤنٹ ورنن میں اپنے گھرمیں فوت ہوا۔

ریاست ہائے متحدہ ا مریکہ کی استواری میں اس کی نمایاں شخصیت اس کے تین اہم <mark>حیثیتو</mark>ں کے سبب قائم ہوئی۔

اول وہ امریکی جنگ آزادی میں ایک کامیاب فوجی رہنما ثابت ہوا۔ یہ درست ہے کہ واشکنن غیر معمولی عسکری جواہر کا مالک نہیں تھا۔ وہ کسی طور سکندر اعظم یا جولیس سزر جیسی شخصیات کی صف میں نہیں آتا 'بلکہ اس کی تمام تر فقوعات برطانوی فوجی افسروں کی جیران کن ناابلی کی مرہون منت وکھائی دیتی جیں۔ لیکن یہ بات بھی اہم ہے کہ اس جنگ میں متعدد دیگر امریکی فوجی سالار ناکام ہوئے 'جبکہ واشنگنن نے چند مختمر شکستوں کے باوجود جنگ کو اپنے حق میں کامیالی کی طرف موڑ دیا۔

دو تم وہ آئینی مجلس کا صدر تھا۔ ہر چند کہ واشکنن کے خیالات نے امریکی آئین کی تفکیل میں بنیادی کردار ادا نہیں کیا۔ لیکن اس کی طرف داری ادر اس کی ذاتی حیثیت نے اس دستاویز کی ریاستی حکومتوں کی طرف سے فوری منظوری کو ممکن بنایا۔ اس دور میں اس نئے آئین کی خاصی مخالفت بھی کی گئی۔ اگر واشنگٹن کا ذاتی اثر و رسوخ شامل مال نہ ہو آ تو ممکن تھا' ہیہ آئین کبھی منظور بھی نہ ہو آ۔

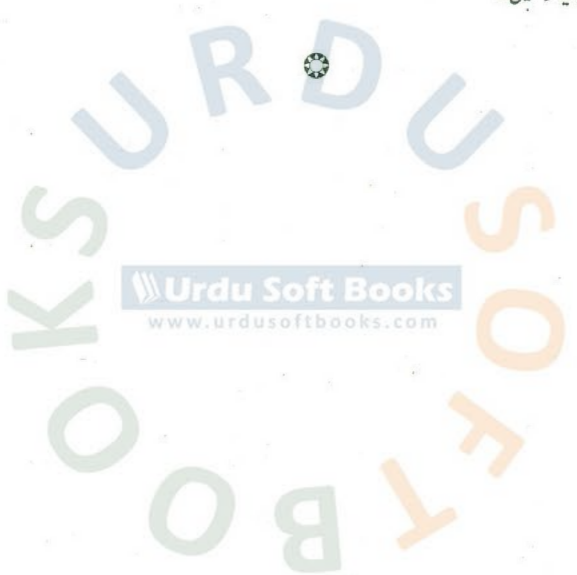
سوئم واشنگٹن ریاست ہائے متحدہ امریکہ کا پہلا صدر تھا۔ یہ امریکہ کی خوش بختی ہے کہ اولین صدر کی حیثیت سے ایک اعلیٰ صفات اور کردار کا انسان جارج واشنگٹن اس کے حصہ میں آیا۔ یہ بات متعدد جنوبی امریکی اور افریقی اقوام کی تاریخ سے مترشح ہے کہ

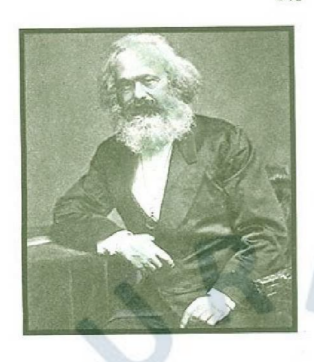
ایک نئی قوم کا واجه وہ جمہوریت سے ہی آغاز کیوں نہ کرے ایک فوجی آمریت کے تحت آ جانا ممکن الوقوع ہوتا ہے۔ واشکٹن نے اپنے پختہ کردار کے سبب اس نئی قوم کو انحطاط سے محفوظ رکھا۔ اسے مستقل طور پر اختیارات اپنے ہاتھ میں رکھنے کی حرص نمیں تھی۔ نہ اس میں بادشاہ یا آمر بننے کا جنون تھا۔ یہ ایسی مثال تھی جس کی آج بھی امریکہ میں تقلید کی جاتی ہے۔

جارج وافتکن دیر امریکی سربرابان جیے تھامی جیفوی جیمو میڈیسن الیکن اس کی الیکن نڈر ہیملٹن اور ہنجمن فرہنکلن کی ماند تیز طبع اور مفکر نہیں تھا، لیکن اس کی افادیت ان افراو سے کہیں زیادہ تھی۔ کیونکہ واشکنن نے جنگ اور امن دونوں حالتوں میں اعلی سربرابانہ ناگزیر ضرورت کو پورا کیا، جس کے بغیر کوئی سیاسی تحریک کامیابی سے ہمکنار نہیں ہو سکتی۔ ریاست ہائے متحدہ امریکہ کی تشکیل سازی میں میڈیسن کا کروار بلاشبہ نمایت اہم ہے، لیکن اپنے کروار کے حوالے سے جارج واشکنن امریکہ کے لیے بلاشبہ نمایت اہم ہے، لیکن اپنے کروار کے حوالے سے جارج واشکنن امریکہ کے لیے ناگزیر تھا۔

اس فرست میں جارج واشکنن کے درجہ کے اتعین کا انحصار ریاست ہائے متحدہ امریکہ کی تاریخی اہمیت کے متعلق ہمارے نقطہ نگاہ پر ہے' اس اہمیت کا ایک غیر جانبدارانہ تجویہ کرنا قدرتی طور پر ایک ہم عصرام کی کے لیے دخوار ہے۔ اگرچہ امریکہ نے بیسیویں صدی کے وسط میں وہ عسکری قوت اور سیاسی اٹر و رسوخ حاصل کر لیا تھا' جو سلطنت روما کو اپنے کمال کے دور میں بھی حاصل نہیں تھا۔ لیکن ممکن ہے کہ مستقبل میں اس کی سیاسی قوت کی عمر سلطنت روما جیسی دراز نہ ہو۔ دو سری طرف یہ واضح ہے کہ استحبال میں اس کی سیاسی قوت کی عمر سلطنت روما جیسی دراز نہ ہو۔ دو سری طرف یہ واضح ہے کہ آئندہ ذمانوں میں دو سری تہذیبوں کے لیے امریکہ کی عظیم تکنیکی ترقی کی اہمیت کہیں آئندہ ذمانوں میں دو سری تہذیبوں کے لیے امریکہ کی عظیم تکنیکی ترقی کی اہمیت کہیں ذیادہ ہوگی۔ مثال کے طور پر ہوائی جماز کی ایجاد اور چاند پر انسانی پڑاؤ' الیم کامیابیاں ہیں ذیادہ ہوگا۔ نیز ایسا بھی ممکن نہیں ہے کہ امریکی نیوکلیائی ہیں کا گزشتہ اقوام نے خواب ہی دیکھا ہوگا۔ نیز ایسا بھی ممکن نہیں ہے کہ امریکی نیوکلیائی ہیں ایکاروں کی ایجاد کو وقعت کی نگاہ سے نہ دیکھا جائے۔

جارج واشکنن ایک امرکی سای شخصیت ہے۔ گو روم کے آگٹس سزر کے ہم پلہ نہیں ہے' لیکن اسے فہرست میں آگٹس کے قریب درجہ دینا معقول معلوم ہو تا ہے۔ و افتکن کو اس سے کم تر درجہ اس لیے دیا گیا ہے 'کیونکہ آگٹس کی نسبت اس کا دور افتکن کو اس سے کم تر درجہ اس لیے بھی کہ ریاست ہائے متحدہ امریکہ کی تفکیل میں اس کے علاوہ بھی متعدد احباب کا عمل دخل ہے 'جیسے تھامس جیفو سن اور جیمز میڈیسن وغیرہ اس سے سکندر اعظم اور نپولین سے بلند درجہ دیا گیا ہے۔ کیونکہ اس کی کامیابیاں کہیں زیادہ پائیدار تھیں۔





27- كارل ماركس (1883ء-1818ء)

Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

سائنسی اشتراکیت پیندی کا اصل بانی کارل مار کس 1818ء میں جرمنی کے قصبہ ٹرائر میں پیدا ہوا۔ اس کا باپ ایک قانون وان تھا' سترہ برس کی عمر میں کارل مار کس بون یونیورٹی میں قانون کی تعلیم کے حصول کے لیے واخل ہوا۔ بعد ازاں وہ برلن یونیورٹی منتقل ہوگیا۔ جینایونیورٹی سے اس نے فلفہ میں ڈاکٹریٹ کی سند حاصل کی۔
بعد ازاں مار کس نے صحافت کا شعبہ اپنایا۔ پچھ مدت کے لیے وہ کولون میں '' رہوہنش زیٹنگ'' کا مدیر بھی رہا۔ تاہم اپنے کٹر سیاسی نقط نظر کے سبب اے مشکلات سے ووچار ہونا پڑا' جس کے سبب وہ پیرس منتقل ہوگیا۔ وہاں اس کی ملاقات فریڈرک اینگلز مورپیا۔ وہاں اس کی ملاقات فریڈرک اینگلز سے ہوئی۔ ان کے بچ گری دوستی اور سیاسی ہم آہنگی پیدا ہوگئ 'جو تادم آخر قائم رہی۔ وونوں نے انفرادی طور پر بھی متعدد کتب تحریری کیس' لیکن ان میں ذہنی موافقت اس فدر زیادہ تھی' کہ ان کی مشترکہ تحریروں کو ایک متحدہ ذہنی کاوش قرار ویا جاسکا ہے۔ اس فدر زیادہ تھی' کہ ان کی مشترکہ تحریوں کو ایک متحدہ ذہنی کاوش قرار ویا جاسکا ہے۔ اس فدر زیادہ تھی' کہ ان کی مشترکہ تحریوں کو ایک متحدہ ذہنی کاوش قرار ویا جاسکا ہے۔ اس کتاب میں بھی مار کس اور اینگلز کوایک ساتھ ہی لکھا جا رہا ہے۔ تاہم مضمون کا عنوان

مار کس کے نام پر رکھا گیا ہے۔ کیونکہ اے عمومی طور پر (میرے خیال میں کی درست ہے) دونوں میں افضل مانا جاتا ہے۔

ہارکس کو فرانس سے بھی دلیں نکالا ملا' وہ برسلز چلا گیا۔ 1847ء میں وہیں اس کی بہلی اہم کتاب ''افلاس فلسفہ'' شائع ہوئی۔ اگلے برس اینگلز کی شراکت کے ساتھ اس کی تحریر' ''کمیونسٹ مینی فیسٹو'' شائع ہوئی۔ یہ ان کی سب سے زیادہ پڑھی جانے والی تحریر ہے۔ بعد ازاں اسی برس مارکس کولون واپس آیا۔ لیکن چند ماہ بعد ہی اسے پھر سے وہاں سے نکال دیا گیا' تب وہ لندن چلا گیا' جمال اس نے زندگی کے بقیمہ ایام گزارے۔

بطور صحافی اس کی آمدنی انتهائی قلیل تھی۔ آئم وہ لندن میں اپنا بیشتروفت تحقیق کرنے اور سیاست و معاشیات کے موضوعات پر کتابیں لکھنے میں صرف کرنا تھا' (ان سالوں میں مارکس اور اس کے خاندان کی گزر او قات کا واحد سارا اینتھلز کی رحمدلانہ مالی امراد ہی تھی)۔ مارکس کی سب سے اہم کتاب "واس کیٹھال" کی جلد اول 1867ء میں منظر عام پر آئی۔ 1883ء میں جب مارکس فوت ہوا' تو ویگر دو جلدیں تا کممل حالت میں منظر عام پر آئی۔ 1883ء میں جب مارکس فوت ہوا' تو ویگر دو جلدیں تا کممل حالت میں منظر عام پر آئی۔ کا مرکس کے مسووات اور حوالہ جات کی مدوست ان جلدوں کی اوارت کی اور اسیس چھوانے کا بندویست کیا۔

مار کس کی تحریروں نے اشتمالیت بیندی اور اشتراکیت بیندی کی متعدد جدید شاخوں کے لیے نظریاتی اساس میا گی۔ مار کس کی وفات کے وقت کسی ملک بیں ان خیالات کا عملاً اطلاق نہ ہوا تھا۔ بعد ازاں روس اور چین سمیت متعدد ممالک بیں اشتراک حکومتیں قائم ہو کیں۔ جبکہ متعدد ممالک بیں اس کی تعلیمات پر ببنی تحاریک نے سراٹھایا اور اقتدار پر قابض ہونے کی کاوشیں ہو کیں۔ ان مار کسی انجمنوں کی سرگرمیوں بیں حصول اقتدار کے لیے تشہر و اشاعت 'قل و غارت ' وہشت گردی اور بعناوت بیا کرنا شامل ہے۔ حکومت عاصل کر لینے کے بعد بھی انہوں نے جنگیں ' وحثیانہ جبرو تندو اور فونی اخراج سے بھی گریز نہیں کیا۔ ان سرگرمیوں نے دنیا کو سالها سال تک بدامنی کی خات بیں رکھا۔ اور قریب سو ملین اموات کا باعث ہو کیں۔ کسی قلفی نے اپنی تحریروں عالت بیں رکھا۔ اور قریب سو ملین اموات کا باعث ہو کیں۔ کسی قلفی نے اپنی تحریروں کے سبب دنیا پر اس قدر گرے اثرات مرتب نہیں کے۔ آپ یقین کیجئے کہ مار کسز م

معاثی اور ساسی اعتبار سے تباہ کن ثابت ہوا' لیکن یہ کسی طور ایک غیراہم تحریک نہیں تھی۔

ان تمام واقعات کے تاظریں ہے واضح ہے کہ مارکس اس فہرست میں ایک اعلیٰ درجہ کا مستحق ہے۔ سوال ہے ہے کہ سے درجہ کس قدر بلند ہونا چاہیے؟ اگر ہم ان بے پایاں اٹرات کو تتلیم کرلیں' جو اشتمالیت بیندی نے دنیا پر خبت کے' اشتمالی تحریک میں خود مارکس کی اہمیت کا سوال پھر بھی جواب طلب رہتا ہے۔ سوویت حکومت کی کارروائیاں بھی باقاعدہ انداز میں مارکس کی تحریروں کی تابع نہیں رہیں۔ اس نے نظریات بیان کے' جسے ہیگل کی جدلیات اور محنت کی قیمت زائد وغیرہ۔ جبکہ ایسے تجریدی تصورات کے روی اور چینی حکومتوں کی روزمرہ کی حکمت عملیوں پر اٹرات بہت کم

-01

اس حوالے سے بارہا تقید کی گئے ہے کہ مار کس کا معاثی نظریہ فاش غلطیوں پر بھی ہے۔ خاص طور پر مار کس کی اکثر پیشین گو کیاں غلط ثابت ہو کیں۔ مثال کے طور پر اس نے پیشین گوئی کی تھی کہ سرمایہ وار ممالک میں وقت گزرنے کے ساتھ ساتھ محت کش مسلسل غریب ہوتے چلے جائیں گئے 'جبکہ ایسا نہیں ہوا۔ مار کس کی ایک پیشین گوئی سے بھی تھی کہ متوسط طبقہ ختم ہو جائے گا۔ اس کے زیادہ تر اراکین پرولتاریہ میں شامل ہو جائیں گے 'جبکہ باقی ترقی کر کے سرمایہ وار طبقہ سے جا ملیں گے۔ فاہر ہے کہ ایسا بھی نظریا ہو نہیں ہوا' اس کا یہ خیال بھی تھا کہ میکانکوت کی برطورتری سرمایہ واروں کے منافع کو ہڑپ نہیں ہوا' اس کا یہ خیال بھی تھا کہ میکانکوت کی برطورتری سرمایہ واروں کے منافع کو ہڑپ کرلے گی۔ یہ پیشین گوئی نہ صرف غلط تھی بلکہ احمقانہ بھی تھی۔ اس کے معاثی نظریات کرلے گی۔ یہ پیشین گوئی نہ صرف غلط تھی بلکہ احمقانہ بھی تھی۔ اس کے معاثی نظریات ورست ہیں یا غلط' اس سے قطع نظرمار کس کے اثرات اپنی جگہ مسلم ہیں۔ ایک فلنی کی انہیت کا انتہار اس کے نظریات کی درستی پر نہیں ہوتا' بلکہ اس امر پر ہوتا ہے کہ اس امر پر ہوتا ہے کہ اس امر پر ہوتا ہے کہ اس بیت کا انتہار اس کے نظریات کی ورستی پر نہیں ہوتا' بلکہ اس امر پر ہوتا ہے کہ اس بیت کا خامل شخص ہے۔

مار کسی تحاریک بالعموم چار بنیادی نکات پر اصرار کرتی ہیں: 1- پند امیرلوگ بہت زیادہ دولت کے ساتھ زندگی گزارتے ہیں۔ اس کے برعکس بشتر محنت کش نسبتاً مفلسی کی حالت میں رہتے ہیں۔

2- اس نا انصافی کا تدارک ہے ہے کہ اشتراکی نظام قائم کیا جائے۔ یہ ایسا نظام ہے جمال پیداوار کے ذرائع نجی شعبے کی بجائے حکومت کے ہاتھ میں ہوتے ہیں۔

3 - بیشتر مثالوں میں اس نظام کی استواری کا واحد عملی وسیلہ ایک پرتشدو انقلاب ہے۔

4 - اس اشتراکی نظام کو قائم رکھنے کے لیے ضروری ہے کہ ایک خاص وقت کے لیے اشتمالی تنظیم کی آمریت استوار کی جائے۔

ان میں سے پہلی تین صورتیں مارکس سے طویل عرصہ پہلے بھی عملاً موجود تھیں۔ چوتھی صورت مارکس کے "پرولتاریہ کی آمریت" کے تصور سے وضع کی گئی ہے۔ تاہم سودیت آمریت مارکس کی تحریروں کی نسبت لینن اور مثالن کی حکمت عملیوں کا نتیجہ ہے۔ چند مفکرین نے یہ دعویٰ کیا کہ اشتمالیت ببندی بر' مارکس کے اثرات حقیقی نمیں ہیں' بلکہ فرضی ہیں۔ اور یہ کہ جواحرام اس کی تحریروں سے منسوب کیا جا آ ہے' وہ مخس وکھاوا ہے' یعنی اپنی حکمت عملیوں اور نظریات کو سائنسی جواز وینے کی ایک کوسٹس ہے۔

ایسے دعووں میں اگرچہ کچھ صدافت بھی ہے 'لیکن مجموعی طور پر انتہاء پہندانہ ہیں۔ مثال کے طور پر لینن نے نہ صرف مارکس کی تعلیمات کے اتباع کا دعویٰ کیا۔ اس نے انہیں پڑھا 'اور قبول بھی کیا۔ اور یہ اعتماد قائم کیا کہ وہ واقعی ان کا عملی اطلاق کررہا ہے۔ یہی بات ماؤزے شک اور متعدد دیگر اشتمالیت پیند قائدین کے متعلق کمی جا سکتی ہے۔ یہ بھی بچ ہے کہ مارکس کے نظریات کی غلط توضیح کی گئی۔ ایسی بات تو یہوع' بدھا اور (حضرت) محرک کی تعلیمات کے متعلق بھی کمی جا سکتی ہے۔ اگر واقعی متعدد مارکسی محومتوں اور تحاریک کی بنیادی محمت عملیاں براہ راست کارل مارکس کی تحریروں سے اخذ کی گئی ہو تیں' تو اس کا درجہ یقینا اس فہرست میں زیادہ بلند ہو تا۔ مارکس کے چند نظریات' جیسے اس کا ''تاریخ کی معاشی توضیح'' آج بھی موٹر ہے۔ اگر تمام اشتراکیت پیند کومتیں فنا ہو جائیں۔ فاہر ہے اس فہرست میں مارکس کے درجے کے تعین کا فیصلہ کومتیں فنا ہو جائیں۔ فاہر ہے اس فہرست میں مارکس کے درجے کے تعین کا فیصلہ

کرنے کے لیے بنیادی ضرورت سے ہے کہ تجزیہ کیا جائے کہ دنیا کی طویل تاریخ میں اشتمالیت پندی کی کیا اہمیت بنتی ہے؟ مارکس کی وفات کے ایک صدی کے بعد آج ایک بلمین سے زائد ایسے لوگ موجود ہیں 'جو اس کے معقد ہیں۔ یہ کسی بھی نظریہ سے وابستہ افراد کی سب سے زیادہ تعداد ہے۔ نہ صرف بالحاظ تعداد ' بلکہ دنیا کی جملہ آبادی کے ایک برف کے ایک بیٹ سے کے طور پر بھی۔ یہ حقیقت متعدد اشتمالیت پندوں کو پرامید (اور ان کے بالفین کو خوف زدہ) کرتی ہے کہ روز آخر کار دنیا ہیں مارکمنزم کی حتی جیت ہوگ۔

اس کتاب کی اولین اشاعت پر میں نے لکھا تھا 'گو کئی کو علم نہیں ہے کہ اشتمالیت پندی کی عمر کیا ہوگی' اور کب سے تمام ہوگی؟ لیکن سے بات بہرکیف واضح ہے کہ سے نظریہ بڑے تھوس انداز میں محفوظ ہے اور آنے والی چند صدیوں میں سے دنیا کے موثر نظریات میں سے ایک ہوگا'۔ اب سے ظاہر ہوا ہے کہ سے تجزیہ بجا طور پر مایوسانہ تھا'کہ روس سابقہ سوویت یو نین کی ریاستوں اور سوویت یو نین سے متعلقہ متعدد ریاستوں میں اشتمالیت پندی کے زوال کے ساتھ گزشتہ چند برسوں میں دنیا میں مارکنزم کو بھی تنزل کا سامنا ہوا ہے' جبکہ سے تاثر بھی واضح ہے کہ سے زوال نا قابل اصلاح ہے۔

اگر واقعی یمی صورت حال ہے 'جیسا کہ میں نے محسوس کیا ہے تو پھروہ دورانیہ جب مارکسزم کو ایک بنیادی قوت بننا تھا۔ بہت می صدیوں کی بجائے بس ایک ہی صدی تک محدود تھا۔ کارل مارکس کا مجموعی تاثر بھی اس حساب سے کہیں کم ہو جائے گا' جتنا پہلے میں نے اس کتاب میں قیاس کیا تھا۔ پھر بھی وہ نپولین اور ہٹلر جیسی شخصیات سے زیادہ اہم تاریخی شخصیت ہے۔ ان دونوں احباب کے اثرات مارکس کی نسبت مختصراور جغرافیائی پھیلاؤ کے اعتبار سے محدود تھے۔







اور کا ایک (1912ء-1867ء)

ان دونوں بھائیوں کی کامیابیاں اس طور باہم نتھی ہیں کہ انہیں ایک ہی عنوان کے تحت لکھا جا سکتا ہے۔ اس مضمون میں دونوں کا احوال ایک ساتھ پیش کیا جا رہا ہے۔ ولبر رائٹ 1867ء میں اعدیانا میں میلویلی کے مقام پر پیدا ہوا۔ اس کا بھائی اور دیلی رائٹ دیشن (اوہیو) 1871ء میں پیدا ہوا۔ دونوں لڑکوں نے سکول کی اعلیٰ تعلیم حاصل کی۔ تاہم کوئی ایک بھی ڈیلومہ حاصل نہیں کرسکا۔

دونوں بھائیوں میں میکائنس کا خداداد جو ہر موجود تھا۔ دونوں کو ہی انسانی پرواز کے موضوع میں دلچیں تھی۔ 1892ء میں انہوں نے سائنگل بیچے، مرمت اور تیار کرنے کی دکان کھولی۔ اس سے انہیں اپنی پرجوش دلچیں، یعنی ہوابازی سے متعلق تحقیقات کے لیے مالی امداد میسر آئی۔ انہوں نے بوے اشتیاق سے دیگر ماہرین ہوابازی کی تحریریں

پڑھیں۔ جیسے اوٹو للینتھل' اوکتاو چینیوٹ اور سیمو کل پی لانگے۔ 1899ء میں انہوں نے خود ہوابازی کے موضوع پر کام شروع کیا۔ وسمبر 1903ء تک چار سال کی محنت شاقہ کے بعد وہ بالاخر کامیانی سے جمکنار ہوئے۔

یہ بات باعث تعجب ہے کہ رائٹ براوران کس طور کامیاب ہوئے 'جبکہ ای شعبے بیں متعدد دیگر لوگ ناکام ہو چکے تھے؟ ان کی کامیابی کی متعدد وجوہات تھیں۔ پہلی بات تو یہ تھی کہ ایک سے بهتر دو ہوتے ہیں۔ انہوں نے بمیشہ اکٹھے کام کیا اور مکمل موافقت کے ساتھ ایک دو سرے سے جڑے رہے۔ دو سری وجہ بیہ تھی کہ انہوں نے بڑا وانشمندانہ فیملہ کیا 'کہ وہ اپنے طور پر کوئی ہوائی جماز تیار کرنے ہے پہلے خود اڑنا سیکھیں گے۔ یہ بات قدرے باہم متاقض معلوم ہوتی ہے 'کہ ہوائی جہاز کے بغیرا ژنا کس طور سکھا جا سکتا ہے؟ اس کا جواب میہ ہے کہ رائٹ برادران نے پہلے گلائیڈر اڑانا سکھا۔ انہوں نے 1899ء میں گلائیڈروں اور پتنگوں ہے آغاز کیا۔ اگلے برس وہ ایک بڑے جم کا گلائیڈر (جو ایک آدمی کا وزن سہار سکتا تھا)۔ شالی کیرولینا میں کیٹی ہاک میں لائے' اور اس کی آزمائش کی۔ یہ قابل اطمینان نہیں تھا۔ اضوں نے 1901ء میں وہ سرا بڑا گلائیڈیتار کر کے اڑایا۔ 1902ء میں تیسرا اڑایا۔ یہ تیسرا گلائیڈر ان کی انتہائی اہم ایجادات میں ہے چند ایک پر مبنی تھا (ان کی چند ایجادات جن کا اطلاق 1903ء میں ہوا' ان کے پہلے طاقتور جماز کی نسبت ای گلائیڈر سے وابستہ ہیں)۔ تیسرے گلائیڈر میں انہوں نے ہزار سے زیادہ کامیاب پروازیں کیں۔ اپنا طاقتور ہوائی جماز تیار کرنے سے پہلے وہ دنیا کے بهترین اور انتهائی کہنہ مثق ہوا باز بن چکے تھے۔

گلائیڈر کی پروازوں میں ان کی کہنہ مشقی نے انہیں کامیابی کے لیے بنیاد مہیا گی۔
بیشتر جن لوگوں نے پہلے ہوائی جہاز بنانے کی کوشش کی 'وہ اس نقطہ پر پریشان ہو جاتے کہ
کس طور سے اس کے پہیوں کو زمین سے بلند کر کے فضا میں پرواز کریں گے؟ رائٹ
براوران نے درست طور پر سے اوراک کیا کہ اصل مسئلہ تو سے کہ اس کو کس طور فضا
میں بلند رکھا جائے؟ سو انہوں نے اپنا بیشتر وقت اور طاقت ایبا طریقہ وریافت کرنے میں
صرف کیا 'کہ جس سے جہاز کو ہوا میں متوازن اور مشحکم رکھا جا سکے۔ وہ اپنے جہاز کو تین

محوروں والے نظام سے قابو میں رکھنے کا طریقتہ ایجاد کرنے میں کامیاب ہو گئے۔

رائٹ برادران نے پرول میں متعدد اضافے کیے۔ انہوں نے جلد ہی ادراک کیا کہ ماضی میں اسی موضوع پر چھے گوشوارے غیر معتبر تھے۔ انہوں نے اپنا الگ ہوا کا خانہ بنایا۔ اور اس میں انہوں نے دوسوسے ذاکد پرول کی مختلف ساختیں بنوائیں۔ ان تجربات کی بنیاد پر وہ اپنے گوشوارے تر تیب دینے میں کامیاب ہوگئے۔ جن سے یہ امر مترشح ہو تا کی بنیاد پر وہ اپنے گوشوارے تر تیب دینے میں کامیاب ہوگئے۔ جن سے یہ امر مترشح ہو تا تھا'کہ کس طور "پر"کے اوپر ہوا کے وہاؤ کا انحصار "پر"کی ساخت پر ہو تا ہے۔ ان معلومات سے وہ اپنے ہوائی جماز کے پرول کی ساخت متعین کرنے میں کامیاب ہوئے۔

ان تمام کامیابیوں کے باوصف رائٹ برادران اگر تاریخ بیں درست کھے بیں طاہر نہ ہوتے ' تو بھی کمل کامیابی حاصل نہ کرپاتے۔ انیسویں صدی کے ابتدائی نصف بیں ہوائی جماز اڑانے کی کاوشیں ناگزیر طور پر ناکامی سے دو چار ہو رہی تھیں۔ بھاپ کے انجن اس توانائی کی نسبت بہت وزئی تھے ' جو ان سے پیدا ہوتی تھی۔ یہی دور تھا' جب رائٹ برادران منظر عام پر آئے۔ داخلی افرو ختگی سے چلنے والے متعدد انجن تب تیار ہو چکے تھے۔ تاہم داخلی افرو ختگی سے چلنے والے انجن جو عام استعال میں تھے۔ ان سے ہوائی جماز اڑانے کے لیے درکار توانائی پیدا کرنے میں ان کا وزن بے انتہاء ہو جاتا تھا۔ یول لگنا تھا کہ تب پیدا ہونے والی توانائی کی نسبت کم وزن کے انجن تیار کرنا' کسی کے بس میں نہیں تھا۔ رائٹ برادران نے ایک مستری کی مد سے خود ایک انجن تیار کرنے میں نسبتا کی فطانت کی ایک مثال تھی' کہ آگرچہ انہوں نے انجن کا ڈھانچہ تیار کرنے میں نسبتا کم فطانت کی ایک مثال تھی' کہ آگرچہ انہوں نے انجن کا ڈھانچہ تیار کرنے میں نسبتا کم وجہ صرف کی۔ اس کے باوجود وہ ایسا اعلی انجن تیار کرنے پر قادر تھے' جو اس دور کے اعلیٰ انہوں نے جماز کے لیے بچھے بھی خود ہی بنوا ہے۔ 1903ء انہوں نے جماز کے لیے بچھے بھی خود ہی بنوا ہے۔ 1903ء میں انہوں نے جو نے کہ میں خود ہی بنوا ہے۔ 1903ء میں انہوں نے جو کیے اس میں نمیں تھا۔ انہوں نے جماز کے لیے بچھے بھی خود ہی بنوا ہے۔ 1903ء میں انہوں نے جو بچھے استعال کیے وہ 66 فیصد استعداد کے عامل تھے۔

پہلی اڑان کا واقعہ شالی کیرولیتا میں کیٹی ہاک کے قریب ڈیول بل کے مقام پر 17 دسمبر 1903ء میں رونما ہوا۔ اس روز دونوں بھائیوں نے دو دو پروازیں کیں۔ پہلی پرواز اوروپلی رائٹ نے کی جو 12 سینڈ جاری رہی اور 120 فٹ کا فاصلہ طے ہوا۔ آخری پرواز ولبررائٹ نے کی جو 59 سینڈ جاری رہی اور 852 فٹ کا فاصلہ طے ہوا۔ ان کا جہاز' جس کا

نام انہوں نے ''فلائیرا'' رکھا تھا (اور جے آج ہم ''کیٹی ہاک'' کے نام سے جانے ہیں)۔ ایک ہزار سے بھی کم ڈالرول میں تیار ہوا تھا۔ اس کے پر 40 فٹ لجے اور قریب 750 پاؤنڈ وزنی تھے۔ اس میں 12 ہارس پاور کا انجن لگا تھا' جس کا وزن صرف 170 پاؤنڈ تھا۔ یہ جماز واشنگٹن ڈی می میں ''نیشنل ائیراینڈ سہیس میوزیم'' میں آج بھی محفوظ ہے۔ تھا۔ یہ جماز واشنگٹن ڈی می میں ''نیشنل ائیراینڈ سہیس میوزیم'' میں آج بھی محفوظ ہے۔ اگرچہ ان پروازوں کو دیکھنے والے پانچ شاہد وہاں موجود تھے۔ چند ہی اخبارات نے اس کی خبروی (جو بیشتر غیر درست تھی)۔ ان کے اپنے قصبے اوہیو (ڈیٹن) کے مقامی اخبار نے اس کی خبروی طور پر مان لینے میں اخبار نے اس کی خبروی طور پر مان لینے میں اخبار نے اس کی عرور پر مان لینے میں کہ انسانی پرواز ممکن ہو چکی ہے' پانچ برس کا عرصہ لگا۔

کیٹی ہاک میں پرواز کا مظاہرہ کرنے کے بعد وہ ڈیٹن واپس آئے 'جمال انہوں نے نیا ہوائی جماز ''فلا بُراآ' تیار کیا۔ اس جماز میں انہوں نے 1904ء میں 105 پروازیں کیس۔ تاہم وہ عوامی توجہ حاصل نہیں کرسکے۔ ''فلا بُراآآ' کی صورت میں ایک بمتر اور عملی ہوائی جماز 1905ء میں تیار ہوا۔ اگرچہ انہوں نے ڈیٹن میں متعدد پروازیں کیس۔ کملی ہوائی جماز 1905ء میں تیار ہوائی جماز واقعی ایجاد ہو چکا تھا۔ 1906ء میں ''ہیرالڈ لیکن کسی کو یقین نہیں آتا تھا' کہ ہوائی جماز واقعی ایجاد ہو چکا تھا۔ 1906ء میں ''ہیرالڈ ٹریبون'' کے بیرس سے چھپنے والے اخبار میں رائٹ برادران پر ''فلا بُرز آر لا بُرز'' (پرواز یا فریب) کے عنوان سے مضمون چھیا۔

1908ء ہیں رائٹ برادران نے ان عوامی شکوک و شہمات کو تمام کیا۔ ولبررائٹ این ایک جماز ہیں بیٹھ کر فرانس پنچا۔ وہاں عوامی مظاہروں کا ایک سلسلہ شروع کیا۔ اور اپنی ایجاد کی فروخت کے لیے ایک ادارہ کھولا۔ اس دوران امریکہ ہیں اورویلی رائٹ ایسے ہی عوامی مظاہرے کرتا رہا۔ بدقتمتی ہے 17 سمبر1908ء کو اس کا جماز زمین سے فکرا کر تباہ ہو گیا۔ یہ واحد عگین نقصان تھا'جس سے انہیں دوچار ہونا پڑا۔ ایک مسافر ہلاک ہوا' اور خود اورویلی کی ایک ٹانگ اور دو پہلیاں ٹوٹ گئیں۔ تاہم بعد میں وہ ٹھیک ہوگیا۔ تب تک اس کی کامیاب پروازیں امریکی حکومت کو قائل کر چکی تھیں کہ وہ اپنے جنگی شب تک اس کی کامیاب پروازیں امریکی حکومت کو قائل کر چکی تھیں کہ وہ اپنے جنگی شب کے بوائی جمازوں کی رسد کے لیے ان سے معاہدہ کرے۔ 1909ء میں قومی بجب میں فرجی ہوا بازی کے لیے تمیں ہزار ڈالر مختص کیے گئے۔

ایک دور میں رائٹ برادران اور ان کے حریفوں کے بیج اس ایجاد کے حقوق کی نبست مقدمہ بازی بھی ہوئی۔ تاہم 1914ء میں عدالت نے ان دونوں کے حق میں فیصلہ دیا۔ اس دوران میں ولبر رائٹ ٹانیفائیڈ کے بخار میں بتلا ہو کر 1912ء میں چل بیا، جبکہ اس کی عمر صرف پینتالیس برس تھی، اور ویلی رائٹ نے 1915ء میں ہوائی جمازوں کی کمپنی میں اپنے حصص کو فروخت کر دیا۔ وہ 1948ء میں فوت ہوا۔ دونوں بھائی تمام عمر مجرد رہے۔ اس میدان میں اس سے قبل بھی متعدد شخیق اور مسائی اور تجوات ہو چکے تھے، لیکن اس امر پر کلام ممکن نہیں ہے کہ ہوائی جماز کی ایجاد کا سرا رائٹ برادران کے سر بی بندھتا ہے۔ یہ فیصلہ کرتے ہوئے کہ انہیں فہرست میں کس درجہ پر رکھا جائے، خود ہوائی جماز کی ایجاد کی افادیت کو پیش نظر رکھنا ضروری ہے۔ میرا خیال ہے کہ ہوائی جماز ایک طباعتی مشین یا ایک وخانی انجن سے کہیں کم اہم ایجاد ہے۔ کیونکہ مو خرالذکر دونوں ایجادات نے انسانی تاریخ میں انقلابات بہا کر دیے تھے۔ اس کے باوجود اس کی افادیت ایخ طور پر کم نہیں ہے، نہ حالت جنگ میں، اور نہ امن میں۔ اگلی چند دہائیوں میں بی ایخ طور پر کم نہیں ہے، نہ حالت جنگ میں، اور نہ امن میں۔ اگلی چند دہائیوں میں بی موائی جماز کی خطر کر دیا۔ نیز میہ کہ انسانی پرواز کی موائی خلائی سنے خلائی سنر کی ترق کو بھی ممکن بنایا۔

صدما برسوں سے انسان ہوائی سفر کا خواب دیکھتا آیا تھا۔ عملی لوگوں کا ہمیشہ سے خیال رہا کہ الف لیلوی داستانوں کے جادوئی قالین فقط خواب ہیں۔ حقیقی دنیا میں ایسا مہمی نہیں ہوسکتا۔ رائٹ براوران کے خداداد جو ہرنے انسان کے اس دیرینہ خواب کو ممکن کردکھایا 'ادرایک جادوئی کمانی کو حقیقت بنا دیا۔





29- چنگیزخان (1227ء 1162ء)

عظیم منگول فاتح چنگیز فان قریب 1162ء میں پیدا ہوا۔ اس کا باپ ایک معمول منگول سردار تھا، جس نے اپنے بیٹے کا نام ایک مفتوح حریف سردار تھا، جس نے اپنے بیٹے کا نام ایک مفتوح حریف سردار تھا، جس نے اپنے بیٹے کا نام ایک مفتوح حریف مردار کے نام پر "تیوجن" دیا۔ اگلے چند برس فاندان کے بقیہ افراد ایک مستقل خطرے کے تحت پوشیدہ رہے۔ یہ ایک بدشگون آغاز تھا۔ تیموجن کو اجھے دن دیکھنے سے پہلے نمایت زبوں حالات سے ددچار رہنا پڑا۔ اپنی نوجوانی میں وہ حریف قبیلے کے ایک دھادے پر گر فتار ہوا۔ اس کی گر دن رہنا پڑا۔ اپنی نوجوانی میں وہ حریف قبیلے کے ایک دھادے پر گر فتار ہوا۔ اس کی گر دن کے گر و چوبی علقہ باندھ کر اسے اسرر کھا گیا۔ بے چارگی کی اس حالت سے نکل کر ایک قدیم اور بخر ملک کا ناخواندہ اسر تیموجن دنیا کے انتہائی طاقت ور انسان کے طور پر ابحرا۔ اس کی ترقی کا آغاز اس اسری سے فرار کے بعد ہوا۔ وہ اپنے باپ کے ایک دوست اور وہاں موجود متعلقہ قبائل میں سے ایک کے سردار تغرل سے جا ملا۔ اسکا کئی برسوں تک ان منگول قبائل میں ہلاکت خیز جنگیں جاری رہیں، جن میں تیموجن نے عظمت کی طرف اپنا سفر جاری رکھا۔ منگولیا کے قبائیوں کی ایک وجہ شرت میہ ہے کہ وہ عظمت کی طرف اپنا سفر جاری رکھا۔ منگولیا کے قبائیوں کی ایک وجہ شرت میہ ہے کہ وہ عظمت کی طرف اپنا سفر جاری رکھا۔ منگولیا کے قبائیوں کی ایک وجہ شرت میہ ہے کہ وہ عظمت کی طرف اپنا سفر جاری رکھا۔ منگولیا کے قبائیوں کی ایک وجہ شرت میہ ہے کہ وہ علمت کی طرف اپنا سفر جاری رکھا۔ منگولیا کے قبائیوں کی ایک وجہ شرت میہ ہے کہ وہ علم سے ماہر گھڑ سوار اور تند خو جنگیم ہیں۔ تاریخ میں ہم دیکھتے ہیں کہ وہ شمال جیلے

کرتے رہے۔ تیموجن سے پہلے متعدد قبائل اپنی توانائیوں کو ایک دوسرے کے خلاف جنگ و جدل میں صرف کرتے تھے۔ فوجی دلیری' منافقت' سفاکی اور منتظمانہ اہلیت کے طلق و جدل میں صرف کرتے تھے۔ فوجی دلیری' منافقت' سفاکی اور منتظمانہ اہلیت کے سلے جلے امتزاج کے ساتھ تیموجن نے ان تمام قبائل کو ایک مرکزی قیادت کے تحت متحد کر لیا۔ 1206ء میں منگول سرداروں کے ایک اجلاس میں اسے چنگیز خان یا ''کائناتی شہنشاہ''کا خطاب ویا گیا۔

یہ فوجی مہیب قوت جو چنگیز خان نے مجتمع کی تھی، ہمسایہ اقوام پر چڑھ دوڑی۔
اس نے پہلے شال مغربی چین میں ''سہی سمھا'' ریاست پر اور شالی چین میں ''چن''
سلطنت پر یورش کی۔ جبکہ یہ مقابلے جاری تھے۔ چنگیز خان اور خوارزم شاہ محمد کے پیج
سخن گئی جو ایران اور وسطی ایشیا میں ایک بڑی سلطنت کا بادشاہ تھا۔ 1219ء میں چنگیز
خان اپنی فوجوں کے ساتھ خوارزم شاہ پر چڑھ دوڑا۔ وسطی ایشیا اور ایران کو تہہ و بالا کر
دیا گیا۔ خوارزم شاہ کی سلطنت تعمل تباہ ہوگئ۔ دیگر منگول فوجیں روس پر حملہ آور
ہوا گیا۔ نوارزم شاہ کی سلطنت تعمل تباہ ہوگئ۔ دیگر منگول فوجیں روس پر حملہ آور
جمال 1227ء میں وہ فوت ہوا۔ اپنی موت ہے کیچھ ہی دیر پہلے اس نے درخواست کی کہ
جمال 1227ء میں وہ فوت ہوا۔ اپنی موت سے کیچھ ہی دیر پہلے اس نے درخواست کی کہ
اس کے تیمرے بیٹے اوغدائی کو اس کا جانشین مقرر کر دیا جائے۔ یہ ایک دانش مندانہ
اس کے تیمرے بیٹے اوغدائی کو اس کا جانشین مقرر کر دیا جائے۔ یہ ایک دانش مندانہ
اس کے تیمرے بیٹے اوغدائی کو اس کا جانشین مقرر کر دیا جائے۔ یہ ایک دانش مندانہ
منگول فوجوں نے چین میں چیش قدی جاری رکھی۔ روس کو پاہال کیا' اور آگے یورپ میں
منگول فوجوں نے چین میں چیش قدی جاری رکھی۔ روس کو پاہال کیا' اور آگے یورپ میں
ادر ہنگری کی فوجوں کو تہہ تیج کیا۔ اس برس اوغدائی مرگیا۔ منگول فوجیں یورپ سے لوٹ
اکر ہنگری کی فوجوں کو تہہ تیج کیا۔ اس برس اوغدائی مرگیا۔ منگول فوجیں یورپ سے لوٹ

اس کے بعد جانشینی کے مسئلہ پر منگول سرداروں میں خاصی لے دے ہوئی۔ تاہم چنگیز خان کے بوتوں منگو خان اور قبلائی خان کی زیر سرکردگی منگول ایشیا میں داخل ہوئے۔ 1279ء تک جب قبلائی خان نے چین کی فتح مکمل کی' تو منگولوں کی سلطنت تاریخ کی وسیع ترین سلطنت بن چکی تھی۔ ان کے زیر تسلط چین' روس اور وسطی ایشیا کا بیشتر حصہ بھی شامل تھا۔ ان فوجوں علاقہ تھا۔ اس کے علاوہ ایران اور جنوب مغربی ایشیا کا بیشتر حصہ بھی شامل تھا۔ ان فوجوں

نے پولینڈ سے شالی ہند تک کامیابی کے جھنڈے گاڑے۔ جبکہ کوریا' تبت اور جنوب مشرقی ایشیا میں قبلائی خان کی بادشاہت قائم ہوئی۔

اس دور میں موجود آبد و رفت کے قدیم ذرائع کی موجودگی میں ایسی جسیم سلطنت آدر یا گائم نہیں رہ سکتی تھی۔ سو جلد ہی سے حصول' بخوں میں تقسیم ہوگئی۔ آبم کئی ریاستوں میں متگول حکومت طویل عرصہ تک جاری رہی۔ 1368ء میں متگولوں کو چین کے بیشتر حصول سے خارج کر دیا گیا۔ روس میں ان کے اقدا کی عمروراز ہوئی۔ وہاں چنگیز خان کے پوتے باتو خان کی سلطنت کو بالعموم "سنری جرگہ" کا نام دیا جاتا ہے۔ یہ سولهویں صدی تک قائم رہی جبکہ کریمیا میں یہ اقدار 1783ء تک باتی رہا۔ چنگیز خان کے دیگر جوں اور پوتوں نے وسطی ایشیا اور ایران میں سلطنین قائم کیس۔ ان دونوں علاقوں کو بیدو میں اور چوتی بار خانشین کہلا تا تھا۔ یہور لنگ نے فتح کیا۔ جو خود منگول نسل سے تھا اور خود کو چنگیز خان کا جائشین کہلا تا تھا۔ یہور لنگ نے بادشیات کا خاتمہ خمیں تھا۔ یہور لنگ کے پر بوتے بابر نے کیا جائشین کہلا تا تھا۔ یہور لنگ کے پر بوتے بابر نے ہیں سیوستان پر حملہ کیا اور منا (یا منگول) سلطنت کی بنیاد رکھی۔ بالا خر منمل کی اور یہ اقدار اٹھارہویں صدی کے وسط تک قائم رہا۔

تاریخ میں ہم ایسے لوگوں یا پاگل انسانوں کی آمد کا تشلسل دیکھتے ہیں جنہوں نے دنیا کو فتح کرنے کی نیت باندھی اور بے پناہ کامیابیاں بھی حاصل کیں۔ ان سر پھروں میں سکندراعظم 'چنگیزخان' پولین بوتا پارٹ اور ایڈولف ہٹر ممتاز نام ہیں۔ آخر ان چاروں کا نام اس فہرست میں اس قدر ممتاز کیوں رکھا گیا ہے؟ کیا خیالات ' فوجوں سے زیادہ وقع نیم اس فیرست میں اس بات سے متفق ہوں کہ قلم کی طاقت تلوار سے کمیں زیادہ ہے۔ ان خیاروں شخصیات نے ایک وسیع علاقہ اور آبادی پر حکمرانی کی اور این ہم عصروں کی خاروں پر ایسے ان مث نفوش مرتبم کے۔ سو انہیں عمومی لیروں کی صف میں ہرگز نندگیوں پر ایسے ان مث نفوش مرتبم کے۔ سو انہیں عمومی لیروں کی صف میں ہرگز شار نہیں کیا جا سکا۔





-30 آوم سمتھ (1723ء1790ء)

Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

معاشی نظریہ کی پیش رفت میں اہم ترین مخصیت آدم مسمتھ سکاٹ لینڈ کے تصب کرکالڈی میں 1723ء میں پیدا ہوا۔ نوجوانی میں وہ آکسفورڈ یونیورٹی میں واخل ہوا۔ 1751ء سے 1764ء تک وہ گلاسکو یونیورٹی میں فلفہ کا استاد رہا۔ اس دوران میں اس کی پہلی کتاب ''اخلاقی جذبات کا نظریہ '' شائع ہوئی جس نے اسے علماء کی صف میں ایک ممتاز مقام دیا۔ تاہم اس کی لازوال شہرت کا انحصار اس کی عظیم تصنیف ''اقوام عالم کی دولت کی نوعیت اور وجوہات کی شخصی '' ہے جو 1776ء میں منظرعام پر آئی۔ فورا ہی اس نے مہرین کی نوجہ حاصل کی۔ باتی تمام عمر اس نے اس سے شہرت اور عزت پائی۔ 1790ء میں کرکالڈی میں فوت ہوا۔ اس نے مجرد زندگی گزاری۔

معاشی نظریہ کے لیے تحقیق کرنے والوں میں آدم سمتھ پہلا آدفی نہیں تھا۔ نہ ہی اس سے بیشتر معروف نظریات خود اس کے اختراع کردہ ہیں۔ لیکن وہ پہلا آدمی تھا جس نے جامع اور با قاعدہ نظریہ معاشیات پیش کیا۔ جو حقیقتاً اس شعبے میں مستقبل کی ترقی کی

بنیاد ثابت ہوا۔ اس وجہ سے یہ کمنا بجا ہے کہ "دولت اقوام عالم" سیای معاشیات محے جدید علم کا نقطہ آغاز ہے۔

وولت اقوام عالم کا بنیادی خیال ہے ہے کہ بظاہر منتشر کھی منڈی ایک خود کفیل نظام ہے 'جو خود بخود اس نوع کی 'اور اس مقدار میں اشیاء پیدا کرنے لگتی ہے جس کی لوگوں کو ضرورت ہو اور جس کی مانگ زیادہ ہو۔ مثال کے طور پر ہم فرض کرتے ہیں کہ مطلوبہ شے کی رسد کم ہے۔ قدرتی طور پر اس کی قیمت بوھے گی' جتنی قیمت بوھے گی' اس کے پیدا کرنے والوں کا منافع بھی بوھے گا۔ اس زیادہ منافع کے سبب ویگر صنعت کار اس شعبے کو زیادہ سے زیادہ پیدا کریں گے۔ پیداوار میں بید اضافہ حقیقی قلت کو ختم کر دے گا۔ اس شعبے کو زیادہ سے زیادہ پیدا کریں گے۔ پیداوار میں بید اضافہ حقیقی قلت کو ختم کر شرک کی مابقت کے باعث اس کے بیداواری لاگت شے کی قیمت کو گھٹا کر اصل درجہ پر لے آئے گی' جو کہ دراصل اس کی پیداواری لاگت کے برابر ہے۔ کسی نے اس قلت کو ختم کرنے میں معاشرے کی اعانت نمیں کی۔ لیکن مسللہ پھر بھی حل ہوگیا' مسمتھ کے الفاظ میں ہر شخص ''صرف اپنے منافع پر نظر رکھے مسللہ پھر بھی حل ہوگیا' مسمتھ کے الفاظ میں ہر شخص ''صرف اپنے منافع پر نظر رکھ جو خود اس کی منثاء کا جزو نمیں ہے۔ خود اپنے مقاصد کی شکیل کے لیے وہ عموا معاشرے ہو خود اس کی منشاء کا جزو نمیں ہے۔ خود اپنے مقاصد کی شکیل کے لیے وہ عموا معاشرے کی بہتری میں ایسا موثر کردار ادا کرتا ہے' جیسا شاید تب بھی اس کے لیے ممکن نہ ہو' جب وہ عمرا ایسا کرتا ہے' جیسا شاید تب بھی اس کے لیے ممکن نہ ہو' جب وہ عمرا ایسا کرتا ہے' کی ایس کے لیے ممکن نہ ہو' جب وہ عمرا ایسا کرتا ہے' جیسا شاید تب بھی اس کے لیے ممکن نہ ہو' جب وہ عمرا ایسا کرتا ہے' جیسا شاید تب بھی اس کے لیے ممکن نہ ہو' جب وہ عمرا ایسا کرتا ہے' جیسا شاید تب بھی اس کے لیے ممکن نہ ہو' جب وہ عمرا ایسا کرتا ہے' وہ عمرا ہوگیا۔

یہ غیر مرئی قوت تب بے بس ہو جاتی ہے 'اگر آزادانہ تجارتی مسابقت پر بندشیں عاکد کی جائیں۔ سمتھ آزاد تجارت کے حق میں تھا۔ اس نے کثیر محصولات پر سخت جرح کی۔ اس کی بنیادی تنقید کاروبار اور آزاد منڈی میں حکومت کی مداخلت بے جا پر تھی۔ ایسی مداخلت تقریباً ہمیشہ معاشی استعداد کار کو متاثر کرتی ہے اور قیمتوں کی گرانی کی صورت ایسی منتج ہوتی ہے۔ (مسمتھ نے "Lasissey Faire" کی اصطلاح اختراع نہیں کی۔ تاہم میں منتج ہوتی ہے۔ (مسمتھ نے "Faire" کی اصطلاح اختراع نہیں کی۔ تاہم میں خیال کی تشیر میں اس کا کردار سب سے اہم رہا)۔

چند لوگوں کا خیال ہے کہ آدم مسمتھ محض کاروباری طبقہ کا جمایتی تھا۔ تاہم سے خیال درست نہیں ہے۔ اس نے بارہا سخت الفاظ میں کاروباری اجارہ دارانہ سرگرمیوں پر تعرض کیا اور ان کے خاتمہ پر اصرار بھی۔ نہ ہی وہ حقیقی کاروباری معاملات ہے ہے بسرہ تقا۔ ذیل میں دولت اقوام عالم ہے ایک خاص اقتباس ویا جا رہا ہے ''ایک ہی شعبے کے لوگ شاذ ہی باہم مل جیٹے ہیں' جبکہ ان کی گفتگو یا عوام کے خلاف کسی سازش پر ہنتج ہوتی ہے یا قیمتوں میں گرانی کی کسی حکمت عملی پر ''۔

سواس خوبی کے ساتھ آدم سمتھ نے اپنے معاثی نظریاتی نظام کو مربوط انداز میں پیش کیا کہ چند دہائیوں میں ہی قدیم معاثی نظریاتی مکاتب فکر کالعدم قرار پائے۔ دراصل ان کے سبھی اہم نکات آدم سمتھ نے اپنے اندر سمو لیے سے 'اور باقاعدہ انداز میں ان کے معائب کو آشکار کیا تھا۔ سمتھ کے پیروکاروں میں تھامس مالتھسی اور ڈیوڈ ریکارڈو جیے اہم معیشت دان شامل سے 'جنہوں نے بنیادی تصورات کو تبدیل کے بغیراس کے بیادی تصریح اور تھیج کی اور اے وہ صورت دی جو آج کلایکی معاشیات کے نام سے جانی جاتی ہے۔ اگرچہ جدید نظریہ معاشیات نے اس میں نے تصورات اور طریقہ ہائے کار کا اضافہ کیا ہے۔ اگرچہ جدید نظریہ معاشیات کی فطری نمو تھی۔

وولت اقوام عالم میں سمتھ نے ایک حد تک کثرت آبادی پر مالتھس کے نظریات کی بھی پیشین گوئی کر دی تھی۔ آئم ریکارڈو اور کارل مارکس دونوں کا اصرار تھا کہ آبادی کا دباؤ اجرتوں کو عمومی معاشی درجہ سے بڑھنے نہیں دیتا' (اسے' اجرتوں کا نام نماد آئمنی قانون کما جا آ ہے)۔ سمتھ نے واضح کیا کہ پیداوار کی بڑھوتری کی صورت میں نماد آئمنی قانون کما جا آ ہے)۔ سمتھ نے واضح کیا کہ پیداوار کی بڑھوتری کی صورت میں

ا جرتوں میں بھی اضافہ ہو تا ہے۔ بالکل ای طور واقعات نے ثابت کیا کہ اس نقطہ پر آدم مسمتھ درست تھا' جبکہ ریکارڈو اور مار کس غلط تھے۔

مسمتھ کے نقطہ نظر کی درستی کے سوال یا بعد کے نظریہ سازوں پر اس کے اثرات سے قطع نظر اہم بات ہیہ ہے کہ قانون سازی اور حکومتی حکمت عملیوں پر ان کے اثرات کس نوعیت کے تھے؟ دولت اقوام عالم بڑی مشاتی اور صراحت کے ساتھ لکھی گئی۔ کاروباری اور تجارتی امور میں حکومتی عدم مداخلت کم محصولات اور آزاد تجارت کے حق میں اس کے نقطہ نظرنے انیسویں صدی کے دوران حکومتی حکمت عملیوں پر گرے اثرات مرتب کیے۔ آج بھی ان اثرات کو محسوس کیا جا سکتا ہے۔

معافی نظریہ سمتھ کے بعد متعدد تبدیلیوں سے گزرا ہے اور اس کے چند نظریات متروک بھی ہو چکے ہیں۔ آدم سمتھ کی اہمیت کو گھٹانا اگرچہ دشوار نہیں ہے۔ لیکن حقیقت تو یہ ہے کہ معاشیات کو ایک منظم علم کی صورت دینے والا بنیادی شخص وہی ہے۔ اس اعتبار سے انسانی فکری آریخ میں اس کا شار اہم شخصیات میں ہو آ ہے۔

www.urdusoftbooks.com





31- ایروردٔ ڈی وبری المعروف

«وليم شيكسيئر" (1604ء-1550ء)

عظیم برطانوی ڈرامہ نگار اور شاعرولیم شکیپئر کو عموی طور پر دنیا کے عظیم ترین مصنفین میں شار کیا جاتا ہے۔ اس کی اصل شاخت کے حوالے سے (جس کا تفصیلی ذکر آئدہ آئے گا) خاصا اختلاف رائے موجود ہے۔ تاہم اس مصنف کے جوہر خداواد اور کارناموں کے جمہی رطب اللسان ہیں۔

ولیم شکیپئر نے کم از کم چھتیں نانک کھے 'جن میں ہیملٹ' میکھ' کنگ لیئر' جولیس سرز اور او تھیلو جیے 'شاہ کار 154 سانیٹ کا ایک مجموعہ اور چند طویل نظمیس شامل ہیں۔ اس کی لیافت ' ہنر مندی اور شہرت کے تناظر میں سے امریجھ عجیب معلوم ہو تا ہے کہ اس فہرست میں اس کا نام پہلے کیوں نہ آیا۔ میں نے ولیم شکیپئر کو سے درجہ اس لیے دیا ہے کہ اس فہرست میں اس کا نام پہلے کیوں نہ آیا۔ میں نے ولیم شکیپئر کو سے درجہ اس لیے دیا ہے کیونکہ میرے خیال میں اوبی اور فن کار شخصیات کا انسانی تاریخ پر نسبتاً کمزور اثر ہو تا ہے۔

ایک ندجی رہنما' ساکنس دان' سیاست دان' مهم جو یا فلفی کی فکری مساعی'

انسانی ترقی کے مختف شعبوں پر مسلسل اثر انداز ہوتی رہتی ہیں۔ مثال کے طور پر سائنسی حاصلات نے معاشی اور سیاسی معاملات کو بری طرح متاثر کیا۔ اور ندہبی عقائد ، فلسفیانہ رویوں اور فنی کمالات پر بھی اثر انداز ہوئیں۔

تاہم ایک معروف مصور' چاہے اس کے فن نے بعد کے مصورین کے فن پر
کیے ہی گرے اثرات چھوڑے ہوں' اس کے موسیقی اور ادب پر اثرات نبتاً کم ہوں
گے۔ اور ای نبست سے سائنس' مہم جوئی اور انسانی مسائی کے دیگر شعبوں پر تواس سے
ہی کم --- ایس ہی قیاس آرائی شاعرول' ڈرامہ نگاروں اور موسیقاروں کے متعلق بھی
کی جاستی ہے۔ بالعوم فنکار شخصیات فن پر ہی اثر انداز ہوتی ہیں' اور صرف ای شعبہ
کی جاستی ہے۔ بالعوم فنکار شخصیات فن پر ہی اثر انداز ہوتی ہیں' اور مرف اسی شعبہ
فن پر جس سے وہ متعلق ہوں۔ ہی وجہ ہے کہ ادب' موسیقی اور دیگر بھری فنون سے
متعلق کوئی شخصیت اولین ہیں شخصیات میں شامل نہیں ہے' بلکہ پوری فہرست میں ہی
متعلق کوئی شخصیت اولین ہیں شخصیات میں شامل نہیں ہے' بلکہ پوری فہرست میں ہی

تو پھراس فہرست میں فن کار شخصیات کا کیا جواز بندا ہے؟ ایک جواب تو یہ ہے کہ عمرانیاتی نناظر میں ہمارا عمومی تمان ایک حد تک الیمی فنون لطیفد کی پیداوار ہوتا ہے۔ فنون لطیفہ معاشرے میں باہم جو ڑنے والی لئی پیدا کرتا ہے۔ یہ کوئی اتفاقی امر نہیں ہے کہ فنون ہرانیانی تہذیب کا ایک اہم حصہ رہے ہیں۔

مزید برآل فنون لطیفہ سے لطف اندوز ہونا ہر شخص کی زندگی کا ایک خاصہ ہے۔
بالفاظ دیگر لوگ اپنا فارغ وفت کتب بنی یا مصوروں کے شاہکار کا مشاہدہ کرنے میں صرف
کرتے ہیں۔ چاہ اس وفت کا جو ہم موسیقی سے لطف اٹھانے میں صرف کرتے ہیں۔
ہمارے دیگر افعال پر کوئی اثر نہ ہو' اس کے باوجود سے وفت ہماری زندگیوں کی ایک
مصروفیت کو ظاہر کرتا ہے۔ البتہ فنون لطیفہ ہماری دیگر سرگر میوں پر بھی اثر انداز ہوتے
ہیں۔ بلکہ ایک اعتبار سے ہماری تمام زندگی پر۔ فنون لطیفہ ہمیں ہماری روحوں سے باہم
مربوط کرتے ہیں۔ سے ہمارے گرے احساسات کا اظہار جنتے ہیں اور انہیں ہمارے لیے
قابل فہم بناتے ہیں۔

متعدد فنی شه پاروں کا موضوع کم و بیش فلسفیانه بصیرت کا حامل ہو تا ہے 'جو دیگر

موضوعات سے متعلق ہمارے رویے کو رخ دے سکتا ہے۔ تاہم ایما موسیقی اور مصوری کی نسبت اولی شد پاروں کے معاطے میں زیادہ ہو تا ہے۔ مثال کے طور پر جب رومیو جیولیٹ (ایکٹ iii سین i) میں شیکسپیٹو 'شاہزادے سے کہلوا تا ہے "قتل نہ کرو' رحم کرو' اور جو قاتل ہیں انہیں بخش دو"۔ اس خیال سے چاہے آپ متفق نہ ہوں' لیکن یہ ایک طرح کی فلسفیانہ بصیرت کا حامل ہے' اور کسی دو سرے فن پارے جیے "مونا لیزا" کی نسبت یہ سیای رویوں کو زیادہ متاثر کرتا ہے۔

یہ بات تو شک و شبہ سے منزہ ہے کہ شبکسپیٹر تمام ادبی ہستیوں میں نمایت ممتاز ہے۔ آج کم لوگ ہی چو سر' ورجل یا حتیٰ کہ ہو مری کی تحریروں کو پڑھنے میں دلچیسی لیتے ہیں۔ بس وہی پڑھتے ہیں جو نصاب میں شامل ہو تا ہے۔ جبکہ شبکسپیٹر کے ناکوں کو آج بھی عقیدت سے دیکھا جا تا ہے۔ عبارت میں ڈرامائی عضرپیدا کرنے میں شبکسپیٹر کا کوئی ٹائی نہیں ہے۔ بیااو قات اس کے حوالے دیے جاتے ہیں' حتیٰ کہ وہ لوگ بھی ایس کا کوئی ٹرامہ دیکھا ہو تا ہے' نہ بی اس کی شہرت کو زوال ممکن ہے۔

چار صدیوں سے اس کے ڈراموں نے اپنے قار ئین اور ناظرین کی توجہ کو باندھے رکھا ہے۔ چونکہ اب تک ان کی چاشنی میں کوئی کمی شیں آئی' سویہ فرض کرنا بسرکیف بجا ہوگا کہ آئندہ متعدد صدیوں میں بھی وقت ان کی جاذبیت کو ماند شیں کرپائے گا۔

شیکسپیٹو کی قدر و منزلت کا تجزیہ کرتے ہوئے یہ امر ملحوظ خاطر رکھنا ضروری ہے کہ اگر وہ پیدا نہ ہوتا تو یہ لازوال ڈرامے بھی بھی نہ لکھے جاتے۔ (ہاں' ہر فن کار اور ادیب کے متعلق اس سے ملتا جلتا ایک بیان دیا جا سکتا ہے' لیکن یہ جواز کم تر فنکاروں کے معاطے میں اس درجہ وقع نہیں رہتا)۔

اگرچہ شیکسپیٹو نے انگریزی زبان میں لکھا' لیکن وہ صحیح معنوں میں ایک عالمی شخصیت ہے۔ یہ عالمی زبان تو نہیں ہے' لیکن انگریزی ایک عالمی زبان ہونے کی حق وار شخصیت ہے۔ یہ عالمی زبان تو نہیں ہے ان گنت زبانوں میں تراجم ہوئے ہیں اور آج بھی صرور ہے۔ شبکسپیٹو کی تحریروں کے ان گنت زبانوں میں تراجم ہوئے ہیں اور آج بھی

ان ڈراموں کو متعدد ممالک میں پڑھا اور سٹیج پر پیش کیا جا تا ہے۔

ایسے معروف مصنفین کی تعداد کم نہیں ہے 'جن کے ادبی قد کا ٹھ پر ادبی ناقدین نے سخت جرح کی ہے۔ شیکسپیٹو کے ساتھ ایک معاملہ نہیں ہے۔ اس کے فن نے سبھی ادبی ناقدوں سے بے انتہاء پذیرائی حاصل کی۔ ڈرامہ نگاروں کی نسلوں نے اس کی تحریروں کا بغور مطالعہ کیا اور اس کے ادبی فضائل کی تقلید کی سعی کی۔ دیگر مصنفین کی تحریروں پر ظاہر ہونے والے اس کے ان گنت اثرات اور اس کی روز افزوں عالمی شرت تحریروں پر ظاہر ہونے والے اس کے ان گنت اثرات اور اس کی روز افزوں عالمی شرت اس امر کا بین ثبوت میں کرتی ہے کہ ولیم شیکسپیٹر کو اس فیرست میں ایک خاص درجہ تفویض کیا جائے۔ تاہم ایک عرصہ سے شیکسپیٹر کو اس فیرست میں ایک خاص درجہ تفویض کیا جائے۔ تاہم ایک عرصہ سے شیکسپیٹر کی ثناخت سے متعلق بیر مسئلہ ڈیر بحث سے کہ وہ اصل شخص کون تھا جس نے یہ ادب لکھا؟

مروجہ نقطہ نظر کے مطابق (جے میں نے اس کتاب کی اشاعت اول کے موقع پر جانبدارانہ انداز میں تبول کرلیا تھا) یہ ڈرامے لکھنے والا محض ولیم شیکسپیئو ہی تھا۔ جو سٹراٹ فورڈ اون آون میں 1564ء کو پیدا ہوا اور 1616ء میں چل بیا' تاہم متشککین اور مروجہ نقطۂ نظر کے حامیوں کے باہمی ولا کل و برا کین کا مخاط تجزیبہ کرنے کے بعد میں اس مجبہ پر پہنچا کہ متشککین کے دلا کل باوزن ہیں اور ان کی پوری بات میں دم خم موجود سے۔

شواہر کا ایک دفتر موجود ہے جو خابت کرتا ہے کہ "ولیم شیکسپیٹو" ایک خض ایڈورڈ دی ویری کا فرضی نام تھا، جو آکسفورڈ کا ستر حوال نواب تھا۔ جبکہ ولیم شیکسپیٹو محض ایک دولت مند تاجر تھا جو کاروباری سلسلہ میں لندن آیا، اور جس کا ڈراموں کی تصنیف ہے کوئی تعلق نہیں تھا۔ (جس کا خاندانی نام شیکسپیٹو تھا جس میں "ء"استعال نہیں ہوتی۔ بعدازاں اس کا اضافہ ہوا)۔ میں یہ تجویز نہیں کر رہا کہ ڈی ویری نے شیکسپیٹو کے لیے ڈرامے کھے۔ جس نے ان کے متعلق ساری عوامی پذیرائی خود حاصل کی۔ اپنی زندگی کے دوران شیکسپیٹو ان ڈراموں کا مصنف تصور نہیں کیا جا تا تھا۔ نہ ہی اس نے بھی ایبا وعوی کیا، یہ خیال کہ شیکسپیٹو ہی عظیم ڈرامہ نگار ولیم شیکسپیٹو اس نے بھی ایبا وعوی کیا، یہ خیال کہ شیکسپیٹو کو مرے سات برس ہوچکے تھے۔

تب شیکسپیٹو کے ڈراموں کا اولین بڑی تقطیع والا ایڈیشن شائع ہوا۔ اس کتاب کے مدریان نے اس میں دیاچہ کے طور پر پچھ مواد ایسا شامل کیا' جس میں (گو بین انداز میں تو شیس) بڑے اعتماد کے ساتھ اشار تا" یہ کما گیا تھا کہ سٹراٹ فورڈ اون آون کا باشندہ ہی ان ڈراموں کا مصنف تھا۔

یہ عقدہ سیمھنے کے لیے کہ ان ڈراموں کا اصل مصنف شیکسپیٹو ہی کیوں ہے؟ ضروری ہے کہ پہلے مروجہ نقطہ نظر کے مطابق اس کی سوانح عمری پر غور کیا جائے 'جو یوں ہے:

شیکسپیئو کا باپ ایک مالدار آدمی تھا۔ تاہم اے سمپری کا زمانہ بھی ویکھنا پڑا' شیکسپیئو کی پرورش انہی درماندہ حالات میں ہوئی۔ اس نے سٹراٹفورڈ گرامرسکول میں واخلہ لیا' جمال اس نے لاطینی اور کلاکی اوب پڑھا۔

اشمارہ برس کی عمر میں اس کی وجہ سے ایک عورت اپنی ہاتھوے حاملہ ہوگئ۔ جس سے اس نے فورا شادی کرلی۔ چند ماہ بعد ہی اس نے بچے کو جنم دیا۔ وُحائی سال بعد اس نے جڑواں بچوں کو جنم دیا۔ اس طور اکیس برس کی عمر میں شیک سیسٹو پر ایک بیوی اور تین بچوں کی مالی کفالت کی ذمہ داری آن پڑی۔

اگلے چند برس وہ کن مشاغل میں مصروف رہا؟ ہم اس بارے میں کچھ نہیں جانے۔ تاہم 1590ء کی دھائی کے شروع میں وہ لندن میں ایک اداکاروں کے ٹولے کا رکن تھا۔ وہ ایک کامیاب اواکار تھا' لیکن جلد ہی اس نے ڈرامے اور شاعری لکھنے کی طرف توجہ دی۔ 1598ء تک وہ خود کو عظیم اگریزی مصنفین کی صف میں کھڑا کر چکا تھا۔ طرف توجہ دی۔ 1598ء تک وہ خود کو عظیم اگریزی مصنفین کی صف میں کھڑا کر چکا تھا۔ اگلے ہیں برس وہ لندن میں مصرا۔ اس دوران میں اس نے قریب چھتیں ڈرامے 154 سانیٹ اور چند طویل نظمیں لکھیں۔ چند برسول میں ہی وہ مالدار ہوگیا۔ 1597ء میں اس نے سانیٹ اور چند طویل نظمیں لکھیں۔ چند برسول میں ہی وہ مالدار ہوگیا۔ 1597ء میں اس نے سانیٹ اور وہ مسلسل اس کی مالی اعانت کرتا رہا۔

عجیب بات یہ ہے کہ اس نے تبھی اپنی کسی تحریر کو نہیں چھپوایا۔ چالاک ناشرین نے ان کی تجارتی وقعت کے پیش نظران میں سے قریب نصف کو چوری چھیے چھاپ دیا۔ حالا نکہ ان کتابوں میں تحریفات بھی ہوتی رہتی تھیں الیکن شیکسپیٹر نے بھی ان کے خلاف کوئی قانونی جارہ جوئی نہیں گی۔

قریب 1612ء میں جب وہ اڑ تالیس برس کا تھا اس نے تصنیف و تالیف سے کنارہ کثی اختیار کرلی۔ واپس سٹراٹ فورڈ چلا گیا' جمال اپنی بیوی کے ساتھ رہنے لگا۔ ابریل 1616ء میں وہ فوت ہوا۔ اسے گرجا کے صحن میں دفنایا گیا۔ اس کی قبر کے کتبہ پر اس کا نام کندہ نہیں ہے۔ تاہم کچھ عرصہ بعد اس کی قبر کے نزدیک دیوار پر ایک شختی اس کا نام کندہ نہیں ہے۔ تاہم کچھ عرصہ بعد اس کی قبر کے نزدیک دیوار پر ایک شختی نصب کردی گئی۔ اس کی موت سے تین ہفتے قبل اس نے وصیت لکھوائی اور اپنی الماک کا بیشتر حصہ اپنی بڑی بھی سوسنا کے نام کردیا۔ وہ اپنی اولاد کے ساتھ اس جگہ پر رہتی رہی 'حقٰ کہ بھر ہے بعد دیگر ہے چل ہے۔

یہ امر قابل غور ہے کہ اس سوانح عمری کا ایک بڑا حصہ اس کے مستفین کی ذہنی اختراع کا نتیجہ ہے۔ مثال کے طور پر اس بات کا کوئی ثبوت موجود نہیں ہے کہ شیکسہیٹو نے کبھی سٹراٹ فورڈ گرا مرسکول میں تعلیم حاصل کی تھی۔ نہ ہی وہاں کسی استادیا طالب علم نے ہی شیکسہیٹو کا استادیا ہم جماعت ہوئے کا بھی دعویٰ کیا۔ اسی طور یہ بھی واضح نہیں ہے کہ اس نے بھی اواکاری کا پیشہ اینایا۔

بادی النظر میں میہ مروجہ کتھا کسی حد تک قابل قبول معلوم ہوتی ہے۔ لیکن جوں جوں اس کا بغور تجزیبہ کیا جائے اس کے اسقام کھل کر سامنے آتے ہیں۔

پہلا مئلہ تو یہ ہے کہ جس کا رائخ العقیدہ سوانح نگاروں نے بھی اعتراف کیا ہے کہ جمیں شیکسپیٹو کی زندگی کے بارے میں نہایت کم معلومات حاصل ہیں۔ اتنی معلومات بھی حاصل نہیں جو ایس متاز اور قد آور شخصیت کے متعلق کم از کم معلوم ہونی چاہئیں۔ معلومات کی اس جرت انگیز قلت کی توجیہہ پیش کرتے ہوئے لوگ عموماً دلیل دیتے ہیں کہ:

"اس کا زمانہ چار سو سال پہلے کا ہے۔ سو اس کی اپنی یا اس سے متعلق متعدد دستاویزات ضائع ہوگئی ہیں"۔ لیکن سے نقطہ نظر شبکسپیٹو سے دور کے متعلق ہمیں حاصل معلومات کی نمایت غلط تصویر کئی کرتا ہے۔

وہ کسی پسماندہ ملک یا کسی دور جہالت کا باشندہ تو نہیں تھا۔ وہ ملکہ الزبتھ کے دور

میں انگلتان کا باسی تھا جس کے متعلق تمام بنیادی دستاویزات محفوظ ہیں۔ جب طباعت کا چلن عام تھا' اور خواندہ لوگوں کی بھی بہتات تھی۔ بلاشبہ اس کی متعدد دستاویزات گم ہوئی ہیں لیکن اس دور کی لاکھوں دستاویزات تو ہمارے پاس ہنوز محفوظ ہیں۔

ولیم شیکسپیٹو کی ذات میں اس گری دلچیں کے سبب محققین کی تین نسلول نے ان کوا نف کو جمع کرنے میں سرتوڑ محنت کی ہے۔ یعنی دنیا کی انتمائی معروف اور فطین شخصیت کی زندگی کے متعلق معلومات اکشی کرنے میں۔۔۔۔ اس تحقیق کے ایک اضافی بھیجہ کے طور پر انہول نے اس دور کے کئی اہم اور متعدد غیراہم شاعول کے متعلق معلومات کے انبار لگا دیے ہیں۔ لیکن شیکسپیٹو کے بارے میں وہ جو بچھ جمع متعلق معلومات کے انبار لگا دیے ہیں۔ لیکن شیکسپیٹو کے بارے میں وہ جو بچھ جمع کرسکے وہ فقط تین درجن معمولی حوالے ہیں جن میں سے کوئی ایک بھی اے ایک شاعریا ڈرامہ نگار ثابت کرنے کو کافی نہیں ہے۔

شیکسپیئو کی زندگی کی نبت ہم ویگر اہم شخصیات جیے فرانس بین ' ملکه الزیم ' بن جانسن یا اید مند شیکسپیئو کے بارے میں کہیں زیادہ معلومات رکھتے ہیں۔ باشہ ہم جان للی جیے کم اہم شاعر کے بارے میں بھی شیکسپیئو سے زیادہ ہی جانتے باشہ ہم جان للی جیے کم اہم شاعر کے بارے میں بھی شیکسپیئو سے زیادہ ہی جانتے

www.urdusoftbooks.com -U

تاریخ کے ایک عظیم سائنس دان آئزک نیوٹن سے شیکسپیئو کا موازنہ بہت دلچسپ ہے۔ ہمارے پاس نیوٹن کی اور اس سے متعلق متعدد دستادیزات موجود ہیں (جو شیکسپیئر ہی کی مائند انگستان کے ایک چھوٹے تھیے سے تعلق رکھتا تھا)۔ یہ درست ہے کہ نیوٹن شیکسپیئر سے اٹھمپتو برس بعد پیدا ہوا تھا۔ ہمارے پاس گلیلیو کے متعلق تفصیلی معلومات ہیں (جو اسی برس پیدا ہوا تھا جو شیکسپیئو کا من بیدائش ہے) یا مائیکل اینجلو کے بارے میں ہم زیادہ جانتے ہیں (جو اس سے انانوے برس پہلے پیدا ہوا) یا حتی کہ ہوکسپیو کے بارے میں ہم زیادہ جانتے ہیں (جو اس سے انانوے برس پہلے پیدا ہوا) یا حتی کہ ہوکسپیو کے بارے میں بھی (جو 1313 میں پیدا ہوا)۔

اس سے متعلق ایک مسئلہ یہ بھی ہے کہ لندن میں اپنے قیام کے دوران یہ عظیم ورامہ نگار کہیں سے متعلق ایک مسئلہ یہ بھی ہے کہ لندن میں اپنے قیام کے دوران کیا جاتا ورامہ نگار کہیں سی مجلس میں دکھائی نہیں دیتا' شیکسہیٹو کے بارے میں یہ خیال کیا جاتا ہے کہ اس نے بیس برس (1612ء - 1592ء) لندن میں گزارے ۔ لیکن اس کا کوئی ثبوت موجود نہیں ہے۔ ان بیس برسوں کے دوران کیا کمی نے اس گوشت پوست کے عظیم

ڈرامہ نگار کو نہیں دیکھا' جب لوگ معروف اداکار رچرڈ بربیک کو دیکھتے یا ڈرامہ نگار بن جانسن سے ملاقات کرتے تھے تو یہ بھی ان کے لیے ایک یادگار واقعہ ہو آ۔ لیکن اگر کسی فے این بیس برسول میں لندن میں شیکسپیٹو کو سینج پر دیکھا یا اس سے شاعری پر گفتگو کی' یا اس سے خط و کتابت کی یا اس سے کسی تقریب میں یا مرراہ ملا' تو کیا اس کے لیے یہ بات قطعاً اہم نہیں تھی کہ وہ اسے یاد رکھتا یا لکھتا۔

ذکورہ بالا حقائق کی واحد معقول توضیح ہے ہے کہ ولیم شیکسپیئر ایک فرضی نام تھا جو مصنف نے اپنی شاخت مخفی رکھنے کی غرض سے اختیار کیا۔ سوجو لوگ آگر بھی مصنف سے ملے بھی تو انہیں ہے خیال نہ ہوا کہ وہ دراصل عظیم ولیم شیکسپیئر سے ملاقات کر رہے تھے۔ (ظاہر ہے شیکسپیئر نامی شخص کی مشابعہ قلمی نام کے ذریعے کامیابی کے ساتھ چھپ نہیں سکتا تھا)۔

مروجہ کتاب میں ایک بہت بڑا مسئلہ غالبا سے بھی ہے کہ سٹراٹ فورڈ اون آون میں شیکسپیٹو کا رویہ عجیب ظاہر کیا گیا ہے۔ اگرچہ شیکسپیٹو کو انگلتان کا عظیم ترین مصنف تتلیم کیا جاتا ہے اور وہ ایک معروف اداکار بھی تھا' لیکن اس کے اپنے قصبے میں کوئی اس مشہور عام آدمی ہے شناسا شیس تھا' نہ ہی اس کے متعلق کہیں کوئی خاص حوالہ ماتا ہے۔ یہ سوچنا عجیب لگتا ہے کہ وہ سٹراٹ فورڈ سے نکلا تو مفلوک الحال تھا۔ تاہم واپسی یر رئیس ہوگیا۔ میہ الیمی تبدیلی ہے جو قدرتی طور پر اردگرد ہمسایہ داروں اور عزیز و اقرباء کو متجس کرتی ہے۔ پھر بھی میہ حقیقت ہے کہ اس کی اپنی زندگی کے دوران سرات فورڈ میں اس کے کسی دوست یا ہمسایہ دار اور نہ ہی اس کے خاندان کے کسی فرد نے اے ایک اداکار' ڈرامہ نگار یا شاعریا ایسی ہی کوئی ادبی جستی کے طور پر تشکیم کیا۔ شیکسپیٹر کے اپنے ہاتھ کے لکھے ہوئے ڈراموں کے مسودے پریہ بات ہو سکتی ہے لیکن بدقتمتی ہے اس کے ہاتھ کے لکھے ہوئے ڈرامے کا کوئی مسودہ دستیاب نہیں ہو سکا'نہ ہی کوئی وو سری تحریر یا شاعری کا جزو۔ دراصل قانونی دستاویزات پر چور دستخطوں کے علاوہ اس کی لکھائی کا کوئی نمونہ ہارے پاس موجود نہیں ہے۔ کوئی روزنامہ 'کوئی یا دواشت' کوئی حوالہ جات' کچھ موجود نہیں۔ اس کا کوئی ایک خط بھی باقی نہیں بچا' نہ کوئی کاروباری مراسلہ۔ (نہ ہی اس کے قدیم سوانح نگاروں نے اس کی تحریر کا کوئی نمونہ پیش کرنے کی ضرورت محسوس کی)۔ ان دستاویزات ہے بیہ اندازہ ہو تا ہے کہ ایک مصنف ہونا تو کجا' شیکسپیٹو معمولی خواندہ یا شاید ناخواندہ آدمی تھے۔

ایک بات یہ بھی ہے کہ شیکسپیٹو کے والدین ' بیوی اور بچے مبھی ناخواندہ سے ۔ یہ ورست ہے کہ آومی کو اپنے والدین کے انتخاب کا اختیار نہیں ہے اور بیوی کا انتخاب بھی اس کی خواندگی کے علاوہ کسی دیگر بناء پر ہونا ممکن ہے۔ لیکن شیکسپیٹر جیسا آدمی جس کے لیے لفظ کی قدروقیمت اس طور ہے۔ کیا ہم اس سے توقع رکھ سکتے ہیں کہ وہ اپنی اولاد کو ناخواندہ ہی پروان چڑھائے گا اگر شیکسپیٹر ہی وہ شیکسپیٹر تھا' تو پھروہ تاریخ میں واحد ممتاز اویب ہے جس کی اولاد ناخواندہ رہی۔

پھر شیکسپیٹو کی وصیت کا معاملہ بھی غور طلب ہے۔ اصل وستاویز دستیاب ہوئی ہے۔ یہ تین ورتی ہے اس میں اس کی الماک کی تفصیل موجود ہے، جس میں متعدد مال متروکہ بھی ورج ہے۔ لیکن اس میں کہیں کسی نظم، ڈراہے، مسودے، یا کسی زیر طبع کتاب یا اشاعتی حقوق وغیرہ کا کوئی ذکر نہیں ہے۔ نہ بی اس میں ذاتی کتب یا دستاویزات کے متعلق کچھ تفصیل درج ہے۔ ایما کوئی اشارہ وہاں موجود نہیں کہ وہ اپنا کوئی ڈرامہ شائع کروانا چاہتا ہے (جبکہ تب کم از کم بیں ڈرامے غیر مطبوعہ تھے)۔ نہ اس بات کی طرف کوئی اشار موجود ہے کہ اس نے زندگی میں بھی کوئی نظم یا ڈرامہ لکھا۔ یہ ایک غیر طرف کوئی اشار موجود ہے کہ اس نے زندگی میں بھی کوئی نظم یا ڈرامہ لکھا۔ یہ ایک غیر تعلیم یافتہ اور مکنہ طور پر چٹے ان بڑھ تا جرکی وصیت ہے۔

ہمیں سے بات بھی ذہن نشین رکھنی چاہیے کہ اس دور میں طبقہ شعراء اپنے کی شاعر دوست کے مرنے پر پر تکلف ہاتمی جلوس کا اہتمام کرتے اور طویل قصیدے رقم کرتے تھے۔ جبکہ 1616ء میں شیکسہیٹو کی وفات پر انگلتان کے کسی ادیب کی کوئی تحریر موجود نہیں ہے۔ حتیٰ کہ بن جانسین کی بھی نہیں جس نے بعد ازاں خود کو ولیم شیکسپیٹو کی بہت بڑا مداح اور دوست ظاہر کیا۔ اس نے شیکسپیٹو کی موت پر افسوس کے چند کلمات تک نہیں کھے۔ ظاہر ہے اس دور کے دیگر شعراء کے لیے اس عظیم ڈرامہ نولیں اور سٹراٹ فورڈ کے اس شخص کے بیج کوئی مماثلت مکن نہیں تھی۔

میرے ذہن میں یہ تمام ولا کل بالکل واضح ہیں۔ نہ ہی اب اس بات کو ثابت

رنے کے لیے مزید کسی جوت کی ضرورت ہے کہ شیکسپیٹو اصل ڈرامہ نویس نہیں تھا' اور یہ کہ ولیم شیکسپیٹو اصل ڈرامہ نویس نہیں تھا' اور یہ کہ ولیم شیکسپیٹو ایک فرضی نام تھا جو مصنف نے اپنی شناخت چھپانے کے لیے اختیار کیا۔ تاہم شیسکپیٹو کے ایک مصنف ہونے کی غلط فنمی کے خلاف مزید ٹھوس شواہد بھی موجود ہیں۔

مثال کے طور پریہ امربیان کیا گیا تھا کہ بیشترڈ رامہ نولیں اور ادیب اپنی تحریروں میں اپنی زندگیوں کے تجربات بھی بیان کرتے ہیں (اکثر میں وقوعات کہانی کا بنیادی حصہ ترتیب دیتے ہیں)۔ لیکن شیکسپیٹو کے ڈرامے ایسے وقوعات اور حالات کے بیان سے کمسرتھی ہیں۔ جنہیں ہم شیکسپیٹو کے ذاتی تجربات پر محمول کر سکیں۔

ایک دلیل یہ بھی ہے کہ ولیم شیکسپیٹو ایک انتائی تعلیم یافتہ انسان تھا۔ اس
کی زبان وانی ملاحظہ کیجئے (جو کسی بھی دو سرے ڈرامہ نولیں سے کہیں زیادہ عمدہ ہے)۔
اسے فرانسیسی اور لاطین دونوں زبانوں پر عبور تھا۔ قانونی اصطلاحات پر اسے درک تھا۔
اور کلاکی ادب کا اس کا بے بناہ مطالعہ تھا۔ آئیم سبھی اس بات ہر انفاق کرتے ہیں کہ شیکسپیٹو مجھی یونیورٹی میں واخل نہیں ہوا اور جیسا کہ مندرجہ بالا سطور میں عرض کیا شیکسپیٹو مشکوک ہے کہ وہ مجھی کسی گرامرسکول میں داخل ہوا تھا۔

ایک اور دلیل بھی ہے کہ مصنف شکیپئر اشرافیہ کے طبقہ سے متعلق معلوم ہوتا ہے وہ اشرافیہ کی کھیلوں سے آشنا تھا (جیسے لومڑی کا شکار اور بازداری) اس کی درباری زندگی اور درباری سازشوں سے بھی واقفیت تھی۔ جبکہ اس کے برعش بیہ بات بھی ہے کہ شیکسہیئر ایک چھوٹے قصبے سے آیا تھا اور معمولی سے اشرافیہ پس منظر کا حامل تھا۔ شیکسہیئر کی زندگی کے متعدو دیگر پہلو ایسے ہیں جو اس مفروضے سے میل نہیں کھاتے کہ اصل مصنف معروف ولیم شیکسہیئر ہی تھا۔ بیس اس نظریہ کی بے معنویت کو ظاہر کرنے کے لیے ایسے ہی چند مزید صفحات لکھ سکتا ہوں۔ (جو قار کین اس ضمن بیس مزید جانئے کے خواہاں ہوں وہ چارلٹن اور او گیرن کی شاندار کتاب "ولیم شیکسپیئر کا بھید"

رائخ العقيده سوائح تكارول نے بلاشبہ ان تمام ولاكل كے جواب ميں مفروضاتي

توجهات اختراع کر رکھی ہیں۔ ان میں سے چند توجیهات ضرور نا قابل اطلاق ہیں لیکن بیشتر انفرادی طور پر ممکن الوقوع بھی ہیں۔

مثانی میں ہے کہ اگر چہ لوگ معروف لوگوں سے وصول ہونے والے خطوط کو آئھوں سے لگا کر رکھتے ہیں کین ایبا ہو سکتا ہے کہ کی محض اتفاق کے تحت وہ تمام نجی اور کاروباری مکاتیب تمام یا وواشتوں 'حوالہ جات وغیرہ کے ہمراہ مکمل طور پر عنقا ہو گئے۔ یہ ممکن ہے کہ عظیم انگریز شاعروں نے ہی اس کی قبر کے کتبہ پر ایسے ہو گانہ اشعار کندہ کروائے ہو ہم وہاں لکھے دیکھتے ہیں۔ یہ بھی ممکن ہے کہ ایک شخص جس کے ناکوں کندہ کروائے ہو ہم وہاں لکھے دیکھتے ہیں۔ یہ بھی ممکن ہے کہ ایک شخص جس کے ناکوں سے ظاہر ہو تا ہے کہ وہ ذہن اور تعلیم یافتہ عورتوں کا ثناء خواں ہے وہ خود اپنی بیٹیوں کو ناخواندہ رکھے۔ اور یہ بھی ممکن ہے کہ اگر چہ شیکسمپیٹر انگلتان کا ایک عظیم اویب تھا 'کین سٹراٹ فورڈ میں اس کے کسی دوست 'اہل خانہ یا ہمسایہ وار نے اس کا ایک اواکار 'شاعریا ڈرامہ نولیس کی حقیقت سے اعتراف نہ کیا ہو۔ اگر چہ ایبا بعید از قیاس ہے 'لیکن شاعریا ڈرامہ نولیس کی حقیقت سے اعتراف نہ کیا ہو۔ اگر چہ ایبا بعید از قیاس ہے 'لیکن شاعریا ڈرامہ نولیس کی حقیقت سے اعتراف نہ کیا ہو۔ اگر چہ ایبا بعید از قیاس ہے 'لیکن شاعریا ڈرامہ نولیس کی حقیقت سے اعتراف نہ کیا ہو۔ اگر چہ ایبا بعید از قیاس ہے 'لیکن شاعریا ڈرامہ نولیس کی حقیقت سے اعتراف نہ کیا ہو۔ اگر چہ ایبا بعید از قیاس ہے 'لیکن شاعریا ڈرامہ نولیس کی حقیقت سے اعتراف نہ کیا ہو۔ اگر چہ ایبا بعید از قیاس ہے 'لیکن ہو کھی ایبا ممکن ہے۔

تاہم دیگر مثالوں کی طرح اس مثال میں بھی کل اپنے اجزاء کی نبیت عظیم ہے۔
اگر اس مروجہ کمانی میں ایک یا دو مسائل ہوتے تو ان کی بعید از قیاس توجیہات کے ساتھ
بھی ہم انہیں قبول کر لیتے۔ لیکن معمولی غور و خوض سے ہی ہم جان لیتے ہیں کہ اس کی
کوئی ایک تفصیل بھی فطری معلوم نہیں ہوتی۔ اس میں شامل ہرشے عارضی ہے اور بعید
از قیاس توجیہہ پر بنی ہے۔ مسئلہ یہ ہے کہ سٹراٹ فورڈ کا ولیم شیکسہیئو محض ایک
چھوٹے قصبے کا ناخواندہ تا جر تھا'نہ اس کی تعلیم'نہ اس کا کروار'نہ کوئی فعل'اور نہ اس
کی اہل خانہ یا عزیز و اقرباء میں سے ہی کسی نے بھی کوئی ایبا اعتراف کیا'جس سے اس
شخص کی عظیم مصنف ولیم شیکسپیئو سے کوئی مطابقت ظاہر ہو۔

اگر شیکسپیٹو ان ڈراموں کا مصنف نہیں تھا تو پھریہ مصنف کون تھا؟ متعدد افراد کا ذکر کیا جا سکتا ہے 'جن میں معروف ترین شخصیت فرانس بیکن کی ہے۔ لیکن حالیہ برسوں میں حاصل ہونے والے شواہر نے قرعہ ایک شخص ایڈورڈ ڈی وری کے نام نکالا ہے۔ ہم ایرورڈ ڈی وری کے بارے میں بہت کچھ جانتے ہیں۔ اس نے ایک مہم جویانہ زندگی گزاری۔ اس کی زندگی کے متعدد واقعات کا عکس ہمیں ان ڈراموں میں دکھائی دیتا ہے۔ وہ 1550ء میں پیدا ہوا۔ وہ آکسفورڈ کے سولہویں نواب کا بیٹا اور وارث تھا۔ وہ رکیس اور اعلی مراتب اشرافیہ میں سے تھا۔ ایسے بڑے عمدے سے موافق ہونے کی خواہش میں نوجوان ایڈورڈ نے نوابوں کے تمام رسمی فنون میں ممارت حاصل کی۔ جیسے گھڑسواری 'شکار' حملی فنون' اور موسیقی اور رقص جیسے نرم خو فنون میں بھی 'نہ ہی اس کی مدرساتی تعلیم کم تھی۔ فرانسیسی اور لاطینی دونوں زبانوں کے استاد اسے پڑھاتے تھے۔ کی مدرساتی تعلیم کم تھی۔ فرانسیسی اور لاطینی دونوں زبانوں کے استاد اسے پڑھاتے تھے۔ کیمبرج یونیورٹی سے اس نے گریجوایشن کی۔ آکسفورڈ سے ماسٹر ڈگری حاصل کی۔ بیمبرج یونیورٹی سے اس نے گریجوایشن کی۔ آکسفورڈ سے ماسٹر ڈگری حاصل کی۔ بعدازاں اس نے کاربردان میں قانون کی تعلیم کی'جو لندن میں دربار کی معروف جامعات میں سے ایک تھی۔

وہ بارہ برس کا تھا جب اس کا باپ فوت ہوا۔ اس کی ماں نے دو سرا بیاہ رچالیا۔

تاہم ایڈورڈ تادیر اپنی ماں کے ساتھ نہ رہ سکا۔ اس کی بجائے وہ شاہی گرانی میں جلا آیا'
اس کے لیے ایک سرپرست متعین کیا گیا۔ بیہ سرپرست ولیم میسل تھا جو انگستان کا وزیر

خزانہ اور ملکہ الزیمے کی مجلس خاص کا رکن تھا۔ ملکہ کے دیرینہ اور انتہائی بااعماد مشیر کی حقیقت سے میسل انگلتان میں اعلیٰ اثر ورسوخ والا آدمی تھا۔

نوجوان ڈی ویری چو تکہ اپنے اعزاز کے معیار پر پورا اتر تا تھا۔ اسے سیسل کے گھر میں اہل خانہ کی ہی حثیت حاصل رہی۔ (ایک طرح کا پراسرار واقعہ ہوا' سیسل کے ایک ملازم کا اس کے ہاتھوں خون ہوگیا' لیکن سیسل نے اپنے اثر و رسوخ سے اس واقعہ کو دیا دیا)۔ اپنی جوانی کے آغاز میں اسے دربار میں متعارف کرایا گیا' جہاں وہ تمام اہم شخصیات سے ملا جن میں خود ملکہ بھی شامل تھیں' ملکہ نے اس میں خاص دلچی لی۔ وہ ایک ذہین' جوان اور سحرا گیز شخصیت کا حامل ہونے کے ساتھ خوش صورت بھی تھا۔ سو جلد ہی وہ ملکہ کے عما تدین خاص میں شامل ہوگیا۔

جب وہ اکیس برس کا تھا' اس کی شادی اپنے سربرست کی بیٹی اپنی مسل کے ساتھ ہوئی۔ وہ دونوں اکٹھے پلے بڑھے تھے۔ وہ اس کی بہنوں جیسی تھی۔ سویہ شادی غیر

معمولی حالات میں ہوئی۔

(سمبلائن کا ہیرو یوستھمسی لیوناٹس بھی شاہی زیروست تھا۔ اس کی شادی بھی اپنے سرپرست کی بیٹی سے ہوئی۔ جبکہ اس مکمل کمانی اور ڈی ویری کی زندگی میں متعدد مماثلتیں موجود ہیں۔)

جب وہ چوہیں برس کا تھا۔ وہ یورپ کے طویل دورے پر روانہ ہوا۔ اس نے فرانس اور جرمنی کی سیر کی۔ قریب وس ماہ اطالیہ میں رہا۔ پھر وہ فرانس کے راستے انگلتان واپس آیا۔ واپسی کے سفر میں اس کے جماز پر بحری قزاقوں نے حملہ کر دیا۔ جن کا منصوبہ تھا کہ اپنے قیدیوں کو آوان لے کر چھوڑیں گے۔ لیکن ڈی ویری نے قزاقوں کو ملکہ سے اپنے ذاتی مراسم سے آگاہ کیا۔ قزاقوں نے اسے کسی آوان کے مطالبہ کے بغیر فوری طور پر رہا کر وینے میں ہی مصلحت جانی (جبکہ ایسا ہی ایک واقعہ ہیملٹ کے ہیرو کو بھی در پیش آتا ہے)۔

اس دوران میں اس کی بیوی این نے ایک بچی کو جنم دیا۔ ڈی ویری کے انگلتان
سے روانہ ہونے کے آٹھ ماہ بعد بچی پیدا ہوئی۔ لیکن اسے شک تھا کہ بیر اس کے نطف
سے نہیں تھی۔ اس کا خیال تھا کہ اپنی ایک چھنال عورت ہے اور وہ اس کے ساتھ نہیں
رہ سکتا۔ بیشتر مور خین کا خیال ہے کہ بیر الزام بے بنیاد تھا۔ علیحدگ کے پانچ برس بعد ڈی
ویری کو اپنی غلطی کا احساس ہوا اور وہ پھرسے اپنی کے ساتھ رہنے لگا۔ (بے قصور نوجوان
بیوی پر بے حیائی کا الزام شیکسپیٹو کے ڈراموں کا ایک اہم موضوع ہے 'جیسے ''جو بخیر
انجام ہو' وہی بات بستر ہے'' سمبلائن موسم سرماکی کتھا اور او تھیلو وغیرہ۔ جبکہ ہر ایسے
ڈرامے میں غمزوہ بیوی اینے شوہرکی خطا معاف کر دیتی ہے)۔

بیوی ہے اس پانچ سالہ علیحدگی کے دوران ڈی ویری کا اہل دربار میں ہے ایک عورت ہے معاشقہ چلا جو اس کے حاملہ ہو جانے پر منتج ہوا۔ اس پر اشتعال میں آکر ملکہ الزبتھ نے ڈی ویری کو گرفتار کیا اور اسے لندن بھیج دیا' چند ماہ بعد اسے رہائی ملی۔ لیکن اس کے افعال سے نالاں اور نوجوان عورت کے دوست نے اس پر حملہ کیا جس سے ڈی ویری سخت زخمی ہوا۔ دونوں خاندانوں میں بازاری دنگا فساد شروع ہوگیا۔ حتی کہ ملکہ نے

دونوں خاندانوں کو گرفتاری کی دھمکی دی جس سے بیہ چپقلش رفع ہو گئے۔ (اس واقعہ کا عکس بھی ہمیں رومیو اور جیولیٹ کی کہانی میں دکھائی دیتا ہے)۔

اپنی بیوی سے از سرنو ارتباط کے بعد دونوں کے پانچ بچے ہوئے۔ ایک روز اچانک بنتیں برس کی عمر میں اپنی فوت ہوگئ۔ چار سال بعد ڈی ویری نے دو سری شادی ک۔ دو سری بیوی اس کی موت کے بعد تک زندہ رہی۔

ڈی وری کی مالی حالت جو اس کی صراف طبع کے باعث زبوں تھی 'مسلسل بدر ہوتی گئے۔ 1586ء میں جب ڈی وری چھتیں 36 برس کا تھا' ملکہ الزبھ نے اس کے لیے ہزار باؤنڈ سالانہ کے حساب سے ایک غیر معمولی تاحیات وظیفہ مقرر کر دیا۔ بیر رقم موجودہ ایک لاکھ ڈالر سالانہ کے متراوف ہے لینی ایک خطیر رقم۔ خاص طور پر اس اعتبار سے واقعی غیر معمولی کہ ملکہ الزبتھ اپنی بخیل طبیعت کے باعث خاصی معروف تھی۔ اس امداد کے بدلے میں ڈی وری سے کسی قتم کی خدمات کا مطالبہ نہیں کیا گیا' نہ ہی ہے اس کی گزشتہ کسی خدمت کا صلہ تھا۔ ملکہ کی ذری میں بیہ وظیفہ باقاعد گی سے اس مل رہا۔ گزشتہ کسی خدمت کا صلہ تھا۔ ملکہ کی ذری میں بادشاہ جیمز اول نے بھی اس کی وفات کے بعد اس کے جانشین بادشاہ جیمز اول نے بھی اسے جاری رکھا۔

ڈی ویری کو شاعری اور تھیٹر میں ازحد دلچپی تھی۔ کی ادبی ہتیاں اس کی دوست تھیں۔ نوجوانی میں اس نے اپنے نام سے شاعری اور ڈرامے بھی لکھے تھے۔ (یہ ابتدائی ڈرامے کم ہو چکے ہیں تاہم متعدد نظمیں محفوظ ہیں۔ جن میں سے چند ایک تو واقعی با کمال ہیں۔ گو ان میں ولیم شبکسمیٹر جیسی پختگی ہرگز موجود نہیں)۔ تاہم اس نے انہیں چھوایا نہیں' اس لیے کہ تب مروجہ ذہنیت کے مطابق ایک اہل دربار کے لیے انہیں چھوانے کے لیے شاعری کرنا نہایت ہزیمت کی بات تصور کی جاتی تھی۔ (آج ہمیں ایسا رویہ عجیب معلوم ہوگا۔ تاہم مورخین شفق ہیں کہ تب ایٹا ہی طرز قکر عام تھا اور ان مسلمہ اقدار سے انحاف نہیں کیا جاتا تھا۔

ملکہ الزبتھ سے امداد کے حصول کے بعد ڈی ویری نے پھر کوئی سطراپنے نام سے مند برسوں بعد ہی ایک غیر معلوم ادیب ولیم شیکسپیٹو کے نام سے مند

نظمیں اور ڈرامے ظاہر ہونے لگے۔

ملکہ الزیھے نے ڈی ویری ہے ایسی غیر معمولی فراخدلی کیوں روا رکھی؟ اس کی نوئی وجہ مجھی بیان نہیں کی گئی۔ تاہم ایک واضح توجیہہ یوں ہے کہ سابقہ متعدد بادشاہوں کی مانند وہ بھی ہونہار فن کاروں کی سرپرستی کرتی تھی۔ اس امید پر کہ اس کا میہ فعل اس کے دور کے نقدس کو بڑھائے گا۔

اگریمی اس کی نیت تھی تو واقعی اس نے منافع حاصل کیا۔ کسی دو سرے بادشاہ نے اس سے بہترا نتخاب نہ کیا ہوگا۔

ملکہ سے وظیفہ کے اجراء کے بعد سابقہ ایڈورڈ ڈی ویری درباری زندگی سے بالکل کنارہ کش ہوگیا۔ قیاس یہ ہے کہ اس نے اپنی زندگی کے بقیہ اٹھارہ برس ان عظیم ڈراموں کی تصنیف و تالیف میں گزارے جنہوں نے ولیم شیکسپیٹو کو اس قدر مقبول بنایا۔ 1604ء میں وہ فوت ہوا' جس کا باعث طاعون کی وہا تھی۔ اسے سراٹ فورڈ کے بزدیک ''بیکنی'' کے مقام پر وفنایا گیا۔ (انگلتان میں سراٹ فورڈ کے نام سے دو قصبات موجود ہیں جبکہ ایک دور میں یہ سراٹ فورڈ اون آون سے کمیں زیادہ جسیم تھا)۔

شیکسپیٹو کی بھی دو سرے متوقع اصل مصنف کے برعکس ایڈورڈ ڈی ویری اس پرا سرار ولیم شیکسپیٹو کے معیار پر کہیں بھترانداز میں پورا اتر تا ہے۔

اس نے اعلی تعلیم حاصل کی۔ قانون پڑھا' اور غیر مککی زبانوں میں بھی اسے عبور حاصل تھا۔ (بلاشبہ وہ لاطینی <mark>اور فرانسیسی زبانیں</mark> جانتا تھا اور دیگر چند ایک میں شدید بھی رکھتا تھا۔)

وہ ایک نواب تھا اور درباری زندگی اور درباری سازشوں کے اندرونی احوال سے آگاہ تھا۔

اس کے پاس ڈرامے لکھنے کے لیے مطلوبہ طویل فراغت میسر تھی۔ اسے تمام عمر تھیڈر میں دبی۔ نوجوانی میں وہ اپنے نام سے ڈرامے اور نظمیں بھی لکھتا رہا۔ اپنی زندگی میں ہی وہ ایسے روساء میں شار ہونے لگا تھا جو شاعری ہی کرتے تھے۔ (لیکن مرجہ زندگی میں ہی وہ ایسے موسانے کی جرات نہیں کر سکتے تھے۔ مزید بر آل ایسے معززین

میں انتہائی مشاق اور ذہین مانا جاتا تھا (یہ تفصیلات اس دور کی پیج رہنے والی دستاویزات کی بنیاد پر ترتیب دی گئیں)۔

ولیم شیکسپیٹو کے ڈراموں میں ایسے وقوعات اور کرداروں کی ایک بری تعداد
ان وقوعات 'شخصیات اور صورت احوال سے مشاہمہ ہیں جو ایڈورڈ ڈی ویری کی زندگی کا
حصہ رہیں۔ (چند ایک کا تو حوالہ دیا جا چکا ہے جبکہ متعدد اور بھی موجود ہیں)۔ ڈی ویری
کو ان ڈراموں کا اصل مصنف ماننے میں بس ایک ہی قباحت ہے اور وہ یہ سوال ہے "
اس نے خود کو مخفی کیوں رکھا؟"اس کی متعدد مکنہ وجوہات ہیں:

- (1) اس دور میں ایک اہل دربار کا چھپوانے کے لیے شاعری کرنا اور تجارتی مقاصد کے لیے ڈرامہ لکھنا نمایت معیوب سمجھا جاتا تھا۔
- (2) ڈی ویری اندرونی درباری زندگی سے شناساتھا۔ اگر وہ اپنی شناخت کو ظاہر کرتا تو لوگ غالبا درست ہی ہے فرض کر لیتے کہ ان ڈراموں کے کردار دراصل مختلف اہل دربار ہی ہیں اور مقصد ان کی استہزا سرائی ہے۔ آج ہم ایسی تحریروں کے عادی ہیں۔ ہم چاہے ان سے اتفاق نہ کریں لیکن ہے کی قتم کے احتجاج کو ہوا نہیں دیتی ہیں۔ لیکن اس دور کے معیارات کے مطابق ایسی تحریروں کے خلاف با قاعدہ قانونی چارہ جوئی کی جاتی تھی۔ بلکہ بات 'دور کے معیارات کے مطابق ایسی تحریروں کے خلاف با قاعدہ قانونی چارہ جوئی کی جاتی دراصل ان متوقع خطرات کا سدباب کیا۔
- (3) اپنی متعدد ''سانیٹ'' (Sonnet) میں شیکسپیئو کی تخاطب اس کی محبوبہ ہے۔ اگر وہ بطور شاعرا پنی شناخت ظاہر کر تا تو بیہ امراس کی بیوی کے لیے وجہ زاع بن سکتا تھا۔
- (4) برترین بات ہے کہ متعدد سانیٹ کے گلزوں میں مرد کو مخاطب کیا گیا ہے جس سے یہ آثر ملتا ہے کہ مصنف ہم جنس پرست یا دوجنسی ہے۔ یہ تاثر غلط ہے یا درست (ناقدین کی اکثریت متفق ہے کہ یہ تاثر غلط ہے' اگر یہ مان لیا جاتا کہ وہی اس شاعری کا خالق ہے تو اس کے خاندان کے لیے یہ ایک پریٹان کن صورت حال ہوتی۔ خالبًا ان میں سے کوئی جواب اپنے طور پر باوزن نہیں ہے۔ ہاں مجموعی طور پر وہ ہمیں ڈی

وری کی اپنی شاخت کو مخفی رکھنے کا جواز ضرور فراہم کرتے ہیں۔ تاہم یہ بھی ممکن ہے کہ اس کے ذہن میں دو سری وجوہات بھی موجود ہوں۔ (مثال کے طور پر یہ ہو سکتا ہے کہ اس کے وظیفہ کی شرط کے طور پر ملکہ الزبھ کا یہ اصرار ہو کہ وہ ساجی اقدار کا حرّام کرے گا' اپنے درباری رفقاء سے چیقلشوں سے احرّاز کرے گا کوئی تحریر اپنے نام سے نہیں چھیوائے گا)۔

ہم ڈی ور بی کے نام کے اخفاء کی تکمل وجوہات جان پاتے ہیں یا نہیں' اس سے قطع نظر بسر طور وہ شیکسپیٹو ہونے کے تمام دیگر معیارات پر پورا اتر تا ہے۔ اور یہ بھی یاد رہے کہ کوئی دو سرا اس سے اتنا مماثل نہیں ہے' میرے نزدیک بیہ بات حتمی طور پر درست ہے کہ وہی اصل مصنف ہے۔

ایک آخری سوال! یه کس طرح ہوا کہ شیکسپیٹو کو ہی ان ڈراموں کا مصنف مان لیا گیا؟ اس خیال کی بنیاد تین حوالوں پر قائم ہے۔ یہ تمام شیکسپیٹو کی وفات کے بعد فلا ہر ہوئے۔ جبکہ تینوں کسی حد تک مہم بھی ہیں۔ اگر ہم کسی غیر معمولی انقاق کا امکان نظر انداز کردیں 'تو یمی ظاہر ہو تا ہے کہ کسی نے سوا یہ فریب کاری کی ہے۔ ایسا کیوں کیا گیا اور کس نے کیا؟

اس سوال کا ہمارے پاس کوئی واضح جواب نہیں ہے۔ تاہم زیادہ قرین قیاس توجیہہ یہ ہے کہ اس جعل سازی کا اہتمام بھی ڈی ویری کے خاندان نے کیا ہوگا جب (قریب 1620ء میں) اس نے فیصلہ کیا ہوگا کہ اس کی تحریوں کو چھپوایا جائے اور اس کی شاخت کو مخفی ہی رکھا جائے تو ان لوگوں کے مقاصد خود اس کی منشاء سے مختلف نہ ہوں شاخت کو مخفی ہی رکھا جائے تو ان لوگوں کے مقاصد خود اس کی منشاء سے مختلف نہ ہوں گے۔ رسوائی کا کھنکا (اور غالبًا دیگر محرکات جیسے بادشاہ سے کیا گیا وعدہ)۔ اس فریب کو ممکن بنانے کی خاطر انہوں نے کسی دو سرے شخص کو اصل مصنف کی جگہ لانے کا منصوبہ بنایا۔ شیکسہیئو ایک واضح انتخاب تھا' کیونکہ دونوں کے ناموں میں مماثلت موجود تھی۔ بنایا۔ شیکسہیئو ایک واضح انتخاب تھا' کیونکہ دونوں کے ناموں میں مماثلت موجود تھی۔ بنیز کئی سال پہلے وہ مرچکا تھا' سو اس فریب کا پردہ چاک نہیں کر سکتا تھا اور چو نکہ لندن میں اسے کم لوگ ہی جانتے تھے اور چند ہی لوگوں کو وہ یاد رہا ہوگا' سو قصبے میں ایسے لوگ کم ہی ہوں گے جو یہ شک کریا تمیں کہ یہ سب ایک ڈھونگ ہے۔

اس فریب کو کمل کرتا غالبا خاصا سمل تھا۔ بن جانسی نے 'جس نے اولین بری تقطیع والی اشاعت کا دیباچہ تحریر کیا تھا' چند سطروں کا بھی اضافہ کر دیا ہوگا جو اس امری طرف اشارہ کرتی تھیں (جو پچھ کہ ان میں براہ راست نہیں کما گیا' نہ انہیں تھما پھرا کر بیان کیا گیا) کہ مصنف سٹراٹ فورڈ اون آون سے آیا تھا۔ اس نے اس کی ایک شبیہہ بھی وہاں نصب کروا وی جو شیکسپیٹو کی قبر کے نزدیک تھی جس پر گرے ثنائیہ الفاظ کندہ سے ۔ چو نکہ ولیم شیکسپیٹو کو بھیشہ مخفی رکھا گیا تھا۔ سو کمانی کو شروع کرنے کے لیے اتنے الفاظ ہی کانی تھے کہ وہ سٹراٹ فورڈ سے آیا تھا۔ سب کسی کو اس قصہ کی صدافت کو جانبی الفاظ ہی کانی تھے کہ وہ سٹراٹ فورڈ سے آیا تھا۔ سب کسی کو اس قصہ کی صدافت کو جانبی شدید کی خواہش نہیں تھی۔ (آج کی نسبت تب ادبی سوانح عمریوں میں عوامی دلچیں ایسی شدید نہیں تھی)۔ و1709ء میں جب ولیم نے شیکسپیٹو کی اولین سوانح عمری رقم کی' وہ لوگ مر کسی چھے تھے' جو سچائی سے آگاہ تھے اور تب مدت پہلے شیکسپیٹو کے مصنف ہونے کے اسطورہ پر ایقان لایا جا چکا تھا۔



www.urdusoftbooks.com



32- جان ڈاکٹن (1844ء-1766ء)

جان ڈالٹن انگریز سائنس دان تھا۔ انیسویں صدی کے اوائل میں اس نے سائنس کی دنیا میں اسٹنی مفروضہ متعارف کرایا۔ اس طور اس نے وہ بنیاوی کلید فراہم کر دی۔ دی جس نے کیمیا میں بے پایاں ترقی کی راہ ہموار کردی۔

لیکن حقیقاً وہ یہ مفروضہ پیش کرنے والا پہلا آدی نہیں تھا کہ تمام مادی اجسام نمایت مختراور نا قابل فنا ذرول سے مل کر تشکیل پاتے ہیں جنہیں "ایٹم" کہتے ہیں۔ یہ نظریہ پہلی بار قدیم یونانی فلفی دیمو قراطیس (370BC - 460) نے بیش کیا۔ یونانی فلفی ایسقورس نے بھی اس نظریہ کو اختیار کیا اور بعد ازاں روی مصنف لیوکریش یونانی فلفی ایسقورس نے بھی اس نظریہ کو اختیار کیا اور بعد ازاں روی مصنف لیوکریش (وفات: 55 قبل مسیح) نے اپنی معروف نظم "اشیاء کی فطرت پر ایک نظر" میں اسے برے شاندار انداز میں پیش کیا ہے۔

دیمو قراطیس (جس کا نظریہ ارسطونے رد کردیا تھا) کے نظریہ کو ازمنہ وسطیٰ میں نظرانداز کیا جاتا رہا۔ سو جدید سائنس پر اس کے اثرات نہایت کم ہیں۔ جبکہ سترھویں صدی کے متعدد سائنس دانوں (بشمول آئزک نیوٹن) نے اس تصور کی حمایت کی تھی۔ تاہم ایٹم کے بید قدیم نظریات بھی ٹھوس انداز میں پیش نہیں کیے گئے' نہ سائنسی تحقیقات کے لیے انہیں ورخور اعتنا جانا گیا۔ زیادہ اہم بات یہ ہے کہ کسی نے ایٹم سے

متعلق فلسفیانہ مفروضات اور کیمیا کے ٹھوس حقائق کے درمیان کسی ربط کا ادراک نہیں کیا۔ میں وہ مقام تھا جہاں ڈالٹن منظرعام پر آیا' اس نے واضح اور ٹھوس نظریہ پیش کیا' جسے کیمیائی تجربات کی تصریح میں استعمال اور تجربہ گاہ میں جس کی بین آزمائش کی جا سکتی تھی۔

ہر چند کہ اس کی اصطلاحات ہماری موجودہ اصطلاحات سے قدرے مختلف تھیں'
الیکن ڈالٹن نے ایٹم' مالیکیول' عناصراور کیمیائی مرکبات کے تصورات بڑے بین انداز
میں بیان کیے۔ اس نے یہ بھی واضح کیا کہ اگرچہ دنیا میں ایشموں کی کل تعداد بہت زیادہ
ہے' تاہم ان کی انواع کی تعداد کم ہے۔ (اس نے اپنی اصل کتاب میں بیں عناصر کی
فہرست لکھی ہے' جبکہ آج ہم سوسے زا کد عناصر سے باخرہیں)۔

اگرچہ ایشموں کی مختلف انواع بلحاظ وزن بھی مختلف ہیں ' تاہم ڈالٹن کا اصرار تھا کہ ایک ہی نوع کے دو ایشموں کی صفات اور اوزان کیساں ہوتے ہیں۔ (عمیق جدید تجربات سے ثابت ہوا ہے کہ اس قانون میں بھی مستثنیات ہیں 'کسی کیمیاوی عضر میں دویا زیادہ انواع کے ایٹم ہوتے ہیں جنہیں آ کیسوٹویس (Isotopes) کما جاتا ہے۔ یہ وزن کے اعتبار سے معمولی اختلاف کے حامل ہیں ' حالا نکہ ان کی کیمیاوی خصوصیات مماثل ہوتی اعتبار سے معمولی اختلاف کے حامل ہیں ' حالا نکہ ان کی کیمیاوی خصوصیات مماثل ہوتی ہیں)۔ ڈالٹن نے اپنی کتاب میں ایشموں کی مختلف انواع کے متعلقہ اوزان کا ایک گوشوارہ بھی دیا ہے۔ یہ اپنی نوعیت کا پہلا گوشوارہ تھا۔ یہ کسی بھی کمیتی ایٹمی نظریہ کی ایک کلیدی خصوصیت شار ہوتی ہے۔

ڈالٹن نے سے بھی وضاحت کی کہ ایک ہی کیمیادی مرکب کے کوئی دو مالیکھول ایشموں کے مماثل اشتراک سے متشکل ہوتے ہیں (مثال کے طور پر نائٹرس آکسائیڈ کے ہرمالیکھول میں نائٹروجن کے دو اور آکسیجن کا ایک ایٹم شامل ہوتا ہے)۔ اس سے سے ثابت ہوا کہ کسی خاص کیمیادی مرکب میں 'اس سے قطع نظر کہ وہ کس طور پر تیار ہوا یہ کماں موجود ہے ' ہمیشہ ایک سے عناصر بلحاظ وزن قریب ایک سے تناسب میں موجود ہوتے ہیں۔ یہ مطلق تناسب کا قانون ہے 'جے جوزف لو کیس پروسٹ نے چند سال قبل جوتے ہیں۔ یہ مطلق تناسب کا قانون ہے 'جے جوزف لو کیس پروسٹ نے چند سال قبل جوتی طور پر دریافت کیا تھا۔ ایسے ٹھوس انداز میں ڈالٹن نے اپنا نظریہ پیش کیا کہ اسکے

جیں برسوں میں سائنس دانوں کی اکثریت نے اسے قبول کر لیا۔ کیمیا دانوں نے اس کتاب میں چیش کردہ منصوبہ کی تقلید کی۔ جو صحیح ترین متعلقہ ایٹی اوزان کا تعین کر ہا، بلحاظ وزن کیمیائی مرکبات کا تجزیہ کر ہا اور ایشموں کے درست اشتراک کا جائزہ لیتا جو ہر نوع کے مالیکیول کی تفکیل کر ہا تھا۔ یہ منصوبہ بے پایاں کامیابی سے جمکنار ہوا۔

ایٹی مفروضے کی وقعت کا تغین کرنا دشوار ہے۔ کیمیا کے حوالے سے یہ ہمارے فہم کا ایک بنیادی حوالہ بنآ ہے۔ مزید برآل اس کی حیثیت جدید طبیعات کے ایک مقدمہ کی بھی ہے۔ صرف اس لیے کیونکہ ڈالٹن سے پہلے بھی ایٹی مفروضے پر خاصا کام ہو چکا تھا سواس کا کام اس فہرست میں پہلے حصہ میں جگہ نہیں یا سکا۔

ڈالٹن شالی انگستان کے ایک دیمات ایکلز فیلڈ میں 1766ء کو پیدا ہوا۔ ابتدائی تعلیم گیارہ برس کی عمر میں مکمل کی جبکہ اپنی سائنسی تعلیم کا خرچہ اس نے خود سمارا۔ وقت سے پہلے ہی وہ بختہ آدمی بن گیا۔ بارہ سال کی عمر میں اس نے تدریس کا پیشہ اپنالیا۔ زندگی کے بقیہ بیشتر برسوں میں وہ ای پیشہ سے وابستہ رہا۔ پندرہ برس کی عمر میں وہ ایک قصبہ کنڈال منتقل ہوگیا۔ جب وہ چھبیس برس کا تھا تو وہ مانچسٹر چلا گیا' جمال وہ اپنی وفات کے سال 1844ء تک مقیم رہا۔ اس نے مجرد زندگی گزاری۔

1787ء میں ڈالٹن کو علم موسمیات میں دلچیں پیدا ہوئی۔ جب اس کی عمر فقط اکیس برس تھی۔ چھ سال بعد اس نے اس موضوع پر ایک کتاب کھی۔ ہوا اور ماحول کے مطالعہ سے اسے مجموعی طور پر گیسوں کی خصوصیات میں دلچیں پیدا ہوئی۔ متعدد تجربات کے بعد اس نے گیسوں کی بیئت سے متعلق دو بنیادی توانین دریافت کیے۔ پہلا قانون ڈالٹن نے 1801ء میں پیش کیا۔ اس کے مطابق گیس جتنا جم اختیار کرتی ہے 'وہ اس کے درجہ حرارت پر مخصر ہوتا ہے۔ (اس کو عموماً ایک فرانسیں سائنس دان چارلس کے نام پر "چارلس کا قانون" کما جاتا ہے۔ اس نے ڈالٹن سے کئی سال پہلے یہ قانون دریافت کرلیا تھا لیکن اپنے نتائج چھپوا نہیں سکا تھا)۔ دو سرا قانون 1801ء میں پیش کیا گیا جے جزوی دباؤ کا ڈالٹن کا قانون کما جاتا ہے۔

1804ء تک ڈالٹن نے اپنا ایٹی نظریہ وضع کر لیا تھا اور ایٹی اوزان کی فہرست

ترتیب دے لی تھی۔ تاہم اس کی اہم کتاب "کیمیاوی فلفہ کا ایک نیا نظام" 1808ء میں ہی منظرعام پر آئی۔ اس کتاب نے اسے بام شهرت پر پہنچا دیا۔ بعد کے سالوں میں اس کو متعدد اعز ازات ملے۔

حادثاتی طور پر ڈالٹن "رنگ اندھا" (Colour blind) ہوگیا۔ اس صورت حال نے اس میں نئی دلچپیوں کو ابھارا اس نے اس موضوع کا مطالعہ کیا اور "رنگ اندھے بن" پر ایک سائنسی مقالہ تحریر کیا جو اس موضوع پر بہلا مقالہ تصور ہوتا ہے۔



www.urdusoftbooks.com



33- كندر اعظم (356 تا 323 قبل ميح)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

دنیائے قدیم کا عظیم فاتح سکندر اعظم مقدونیہ کے دارالخلافہ پیلا ہیں 356 قبل مسے میں پیدا ہوا۔ اس کا باپ باوشاہ فلپ دوئم صحیح معنوں میں غیر معمولی قابلیت اور بصیرت کا حامل انسان تھا۔ فلپ نے مقدونیہ کی فوج میں توسیع اور تنظیم پیدا کی۔ اور اے ایک اعلیٰ درجہ کی جنگہو طاقت میں تبدیل کر دیا۔ اس طاقت کو اس نے پہلی باریونان کے شالی حصوں کو فتح کرنے میں استعال کیا۔ پھروہ جنوب کی طرف بردھا اور یونان کے بیشتر حصہ پر قابض ہوگیا۔ بعد ازاں فلپ نے یونانی شمری ریاستوں کی ایک انجمن تشکیل دی مسلم کی وہ سربراہ تھا۔ وہ یونان کے مشرق میں وسیع و عریض ایرانی سلمنت پر حملہ کی تیاریاں کرنے لگا۔ 336 قبل مسے میں جب اس یورش کا آغاز ہوا' فقط چھیالیس برس کی عمر میں فلپ کو قتل کر دیا گیا۔

باپ کی موت کے وقت سکندر کی عمر ہیں برس تھی۔ تاہم وہ کسی وشواری کے بغیراس کی جگہ تخت اقتدار پر براجمان ہوا۔ فلپ نے اپنے بیٹے کی جانشینی کے لیے راہیں

ہموار کر دی تھیں اور نوجوان سکندر کو اعلیٰ عسکری تربیت سے لیس کیا تھا۔ اس کی زہنی تربیت کا بھی فلپ نے خاطر خواہ اہتمام کیا تھا۔ عظیم عالم ارسطو کو اس کا آلیق مقرر کیا گیا تھا'جو دنیائے قدیم کا سب سے عظیم سائنس دان اور فلسفی تھا۔

یونان اور شالی علاقہ جات میں 'جنہیں فلپ نے فتح کیا تھا' لوگوں نے فلپ کی موت کو اس زیردستی کا چوغہ سرے اثار بھینئے کا ایک بہترین موقع جانا۔ تاہم تخت نشین ہونے کے دو برس بعد ہی سکندر نے دونوں علاقوں کو پھرسے فتح کر لیا۔ بعد ازں وہ ایران کی جانب مڑا۔

دو سو سالوں سے ایرانیوں نے ایک وسیع علاقے پر جو بحیرہ روم سے ہندوستان تک محیط تھا'ایک عظیم سلطنت قائم کر رکھی تھی۔ اگرچہ ایرانی سلطنت کو اب ماضی جیسا مروج حاصل نہیں رہا تھا' لیکن میہ ہنوز نا قابل تسخیر حریف تھا۔ ونیا کی وسیع ترین' طاقت ور ترین اور امیر ترین سلطنت۔

مقدونیہ میں انظام و انفرام سنبھالنے کے لیے چھوڑنا پڑا۔ جس کے بعد صرف بینتیں مقدونیہ میں انظام و انفرام سنبھالنے کے لیے چھوڑنا پڑا۔ جس کے بعد صرف بینتیں بڑار فوجیوں کا دستہ اس کے باس باقی بچا'جس کے ساتھ وہ ایران پر حملہ آور ہوا۔ ایرانی فوجوں کو فوجوں کے مقابلے میں یہ نمایت کم فوج تھی۔ اس کمی کے باوجود سکندر ایرانی فوجوں کو پہور نوبی شکست دیتا چلا گیا۔ اس کی کامیابی کی تین وجوہات تھیں۔ اول فلپ کی تیار کردہ فوج ایرانی فوجوں سے کمیں زیادہ تربیت یافتہ اور منظم تھی۔ دوم سکندر ایک غیر معمولی اہلیت کا سالار تھا' غالبًا آریخ کا سب سے بڑا جنگجو۔ سوم اس کی ذاتی شجاعت مندی نے بڑا اہم کردار ادا کیا۔ اگرچہ وہ تجھی صفوں سے ہر مرجلے پر اپنی فوجوں کی رہنمائی کر آ' کے بڑا اہم کردار ادا کیا۔ اگرچہ وہ تجھی صفوں سے ہر مرجلے پر اپنی فوجوں کی رہنمائی کر آ' کین اپنے خاص سواروں کے رسالہ کی قیادت وہ خود ہی کر آ۔ یہ ایک پر خطر اقدام ہو آ جس میں وہ کئی مرتبہ زخی بھی ہوا لیکن اس کے رسالے کو حوصلہ رہتا کہ اس نقصان میں وہ اپنے دھوے کا پورا کردار ادا کر رہا ہے۔ وہ بھی ان سے ایسا خطرہ مول لینے کو شمیں کہتا تھا' جس سے وہ خود نہ گزر سکتا ہو' اس اخلاقی مثال کا اثر بے پایاں تھا۔

سكندر اب سالارول كے ساتھ پہلے ايشيائے كوچك ميں داخل ہوا اور وہاں

موجود ایرانی فوجوں کو شکست فاش دی۔ پھروہ شالی شام کی طرف مڑا۔ وہاں آئسس کے مقام پر اس نے بھاری ایرانی فوجی جمعیت کو مات دی۔ وہ مزید آگے جنوب کی طرف گیا ، جمال سات ماہ کے دورانیہ کے ایک دشوار محاصرے کے بعد اس نے موجودہ لبنان کے علاقے میں ٹائز نامی فونہ شیون قوم کے شہر کو فتح کیا۔ اس محاصرے کے دوران اے شاہ ایران کی طرف سے ایک بیغام موصول ہوا کہ وہ اپنی نصف سلطنت کے بدلے اس سے ایران کی طرف سے ایک بیغام موصول ہوا کہ وہ اپنی نصف سلطنت کے بدلے اس سے امن معاہدہ کرنے کو آمادہ تھا۔ سکندر ہو آتو یہ پیشکش قبل کریتا "اس نے کہا:

'ہاں۔ میں بھی قبول کرلیتا' اگر میں پارمینیو ہوتا۔ '' سکندر نے جواب دیا۔

ٹائر کی فتح کے بعد سکندر نے جنوب کی طرف پیش قدی جاری رکھی۔ دو ماہ کے محاصرے کے بعد غازہ پر قبضہ کیا۔ مصر پر کسی حملے کے بغیر ہی اسے فتح حاصل ہوئی' تب اپنے دستوں کو آرام دینے کے لیے وہ کچھ در مصر میں ٹھرا۔ وہ صرف چوہیں برس کا تھا جب اس نے فرعون کا تاج بہنا اور خود کو ایک دیو تا قرار دیا۔ وہ اپنی فوجوں کے ساتھ ایشیا واپس آیا۔ 133 قبل مسیح میں آربیلا کی فیصلہ کن جنگ میں اس نے ایرانی فوج کو ایک طور پر اکھاڑ کر بھینک دیا۔

اس فنح کے بعد وہ بابل کی طرف بڑھا اور ایرانی اہم شروں سوسا اور پری پولیس سے گزرا۔ 330 قبل مسے میں ایرانی بادشاہ ڈارلیس سوئم کو اس کے اپنے افسروں نے (بیہ اپنے پیش رو ڈارلیس اعظم سے مختلف تھا) قتل کر دیا تاکہ یہ سکندر کے سامنے ہتھیار بھینک کر اپنی جان نہ بچالے۔ تاہم سکندر نے ڈارلیس کے جانشین کو شکست دے کر مار ڈالا۔ تین سالوں پر محیط اس جنگ میں اس نے تمام مشرقی ایران پر قبضہ کیا اور وسطی ایشیا میں داخل ہوگیا۔

تمام ایرانی سلطنت کو اپنا مطیع بنا کر سکندر اینے آبائی وطن لوٹ سکتا اور اپنی سلطنت کو منظم کر سکتا تھا۔ لیکن اس کی دنیا فتح کرنے کی حرص آسودہ نہیں ہوئی تھی۔ اس نے افغانستان کی طرف پیش قدمی جاری رکھی۔ وہاں ہے وہ کوہ ہندو کش کے راہتے ہندوستان میں داخل ہوا۔ مغربی ہندوستان میں اس نے متعدد فقوحات حاصل کیں۔ وہ

آگے مشرقی ہندوستان کی طرف بڑھنا چاہتا تھا لیکن اس کے سپاہی مسلسل کشت و خون ہے۔ تھک چکے تھے۔ انہوں نے مزید پیش قدی ہے انکار کر دیا۔ سکندر کو طوعاً کہا واپس لوٹنا پڑا۔

ایران واپس آگر سکندر نے اگلا ایک برس اپی سلطنت اور فوج کی تنظیم بیس صرف کیا۔ یہ ایک برس تنظیم نو تھی۔ سکندر کو یقین تھا کہ یونانی تمزن ہی صحیح معنوں میس حقیق تمذیب تھی۔ یہی تمام یونانی دنیا کا نقطہ نظر تھا۔ حتی کہ ارسطو کا بھی یمی نقطہ نظر تھا۔ اس کے باوجود کہ وہ تمام ایرانی فوجوں کو تعمل شکست دے چکا تھا' سکندر کو احساس ہوا کہ ایرانی کسی طور پر وحشی قوم نہیں تھے' بلکہ انفرادی طور پر ایرانی بہت ذہین' قابل اور لا کُن احرام تھے جسے یونانی تھے۔ تب اس نے اپنی سلطنت کے ان دونوں حصوں کو باہم مدغم احرام تھے جسے یونانی تھے۔ تب اس نے اپنی سلطنت کے ان دونوں حصوں کو باہم مدغم مربراہ تھا۔ جس صد تک ہم قیاس کر سکتے ہیں وہ تمہ دل سے چاہتا تھا کہ ایرانیوں کو یونانی مربراہ تھا۔ جس صد تک ہم قیاس کر سکتے ہیں وہ تمہ دل سے چاہتا تھا کہ ایرانیوں کی بوی اور مقدونیہ کے برابر کی حیثیت اور حصہ دے۔ اس نیت سے اس نے ایرانیوں کی بوی تعداد کو اپنی فوج میں بھرتی کیا۔ "اس نے مشرق اور مغرب کی شادی" کے عنوان سے ورتوں سے باضابطہ شادیاں کروائی گئیں۔ اس کی اپنی ایک ایشیائی شنزادی سے شادی کو ایشیائی حیزادی سے باضابطہ شادیاں کروائی گئیں۔ اس کی اپنی ایک ایشیائی شنزادی سے شادی ہو چکی تھی' ایکن اس نے ڈاریس کی بئی سے بھی شادی کی۔

یہ امرداضح ہے کہ سکندر اپنی اس منظم فوج کے ساتھ مزید فوعات عاصل کرنے کا مصنوبہ رکھتا تھا۔ ہم جانتے ہیں کہ اس کا عرب اور ایرانی سلطنت کے شالی علاقوں پر حملہ کرنے کا ارادہ تھا۔ اس کا یہ منصوبہ بھی تھا کہ وہ ہندوستان پر چڑھائی کرے یا روم 'حملہ کرنے کا ارادہ تھا۔ اس کا یہ منصوبہ بھی تھا کہ وہ ہندوستان پر چڑھائی کرے یا روم 'حملہ کار تھیج اور بحیرہ روم کے مغربی علاقوں کو فتح کرے۔ جیسے بھی اس کے منصوبے ہوں 'ہم جانتے ہیں کہ اس کے بعد اس نے کوئی جنگ نہیں لڑی۔ 233 قبل مسیح میں جون کے جانتے ہیں کہ اس کے بعد اس نے کوئی جنگ نہیں لڑی۔ 233 قبل مسیح میں جون کے اوا کل میں بابل میں سکندر اچانک بیار ہوگیا اور صرف دس روز بعد ہی دنیائے فانی سے کوچ کرگیا۔ تب اس کی عمرفقط تینتیس برس تھی۔

سکندر نے کسی کو اپنا جانشین منتخب نہیں کیا۔ سو اس کی موت کے بعد اقتدار کے

لیے باہمی چپقلشیں شروع ہو گئیں۔ اس جنگ وجدل میں سکندر کی والدہ' بیویاں اور بچے سبھی قتل ہو گئے۔ بایان کار اس کی سلطنت اس کے سپہ سالاروں میں تقسیم ہوگئی۔

چونکہ اپنی زندگی میں سکندر نا قابل تسخیررہا' اور جوان موت مرا' سواس بارے میں متعدد قیاس آرائیاں کی جاتی ہیں کہ اگر وہ زندہ رہتا تو کیا صورت حال ہوتی؟ اگر وہ اپنی فوجوں کے ساتھ بجیرہ روم کے مغربی جزیروں پر یورش کرتا' قرین قیاس بھی تھا کہ وہ کامیاب رہتا۔ اس صورت میں مغربی یورپ کی تمام تاریخ بیسر مختلف ہوتی۔ ایسی قیاس آرائیاں دلچیپ ضرور ہیں لیکن ان کا سکندر کے اثرات سے کم تعلق بنتا ہے۔

سکندر غالبا تاریخ کا انتهائی ڈرامائی کردار تھا۔ اس کی زندگی اور شخصیت میں ایک طرح کا سحر پوشیدہ ہے۔ اس کی زندگی کے متعلق مختلف حقائق بھی ڈرامائی نوعیت کے بیں۔ جبکہ متعدد اسطور اس کے نام سے منسوب کی جاتی ہیں۔ یہ اس کا نصب العین تھا کہ وہ دنیا کا سب سے برا جنگہو ہے۔ وہ اس اعزاز کا استحقاق بھی رکھتا تھا۔ ایک سپہ سالار کی حیثیت سے وہ اعلیٰ منصب پر فائز تھا۔ اپنی گیارہ سالہ عسکری زندگی میں اسے ایک بار بھی حیثیت نہ ہوئی۔

لیکن اس کے ساتھ ساتھ وہ ایک دانش ور بھی تھا۔ وہ ارسطو کا شاگر درہا اور ہو مرک شاعری سے اس نے بصیرت حاصل کی۔ بلاشبہ اپنے اس خیال کی بنیاد پر کہ غیر یونائی بھی وحثی اقوام نہیں ہیں وہ اپنی وسعت نظری میں اپنے دور کے متعدد یونائی فلاسفہ سے سبقت لے جاتا ہے۔ لیکن ویگر معاملات میں وہ اسی درجہ جیرت انگیز طور پر تنگ نظر واقع ہوا تھا۔ اگرچہ اس نے دوران جنگ متعدد بار اپنی زندگی کو جو تھم میں ڈالا 'لیکن اس نے اپنے جانشین کا بھی یقین نہ کیا۔ اس کی می غفلت اس کی موت کے فور آ بعد اس کی سلطنت کی عظیم پھوٹ کا سبب بنی۔

سکندر ایک سحرانگیز شخصیت کا مالک تھا۔ متعدد مواقع پر اس کا اپنے مفتوحین سے روبیہ بڑا فراخدانہ اور صلح جویانہ رہا۔ دو سری طرف وہ ایک تند خو مزاج کے ساتھ خود پرست بھی تھا۔ ایک موقع پر شراب نوشی کے دوران اس نے اپنے ایک قریبی رفیق کو نیکس کو قتل کر دیا تھا۔ جس نے ایک بار اس کی جان بھی بچائی تھی۔

ہٹلر اور نپولین کی مانند سکندر نے بھی اپنی نسل پر بے پناہ اٹرات چھوڑے۔ آہم ان دونوں کی نسبت سکندر کے اٹرات کم عمر ثابت ہوئے۔ جس کی وجہ اس دور کے سفراور ابلاغ کے محدود ذرائع تھے جنہوں نے دنیا میں اس کے اٹرات کے پھیلاؤ پر قدغن لگائی۔

مجموعی طور پر سکندر کی فقوات کا سب سے اہم اڑ بونانی اور وسطی مشرق شدیوں کا باہم قریب ہو جانا تھا جس سے وہ دونوں ایک دو سرے سے مستفید ہوئے۔
سکندر کی زندگی میں اور اس کے بعد یونانی تمدن شتابی سے ایران 'میسو پوٹیمیا' شام ' یموده اور مصرمیں پھیل گیا۔ سکندر سے پہلے یونانی تہذیب کا ان علاقوں میں نفوذ بہت ست رو تھا۔ سکندر ہی کے باعث اس تمدن کو ہندوستان اور وسطی ایشیا میں فروغ بانے کا موقع ملا جسا اس سے قبل ممکن نہ ہوا تھا۔ تاہم تهذیبی اثر و نفوذ ایک کیطرفہ عمل نہیں تھا۔
سکندر کی وفات کے فورا بعد کی صدیوں میں جے بھلمانی دور کما جاتا ہے' مشرقی فکر بلخصوص ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور بلخصوص ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور بلخصوص ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور بلکھوس ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور بلکھوس ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور بلکھوس ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور بلکھوس ندہبی خیالات یونانی دنیا میں عام ہوئے۔ یہ بیلمانی تمدن ہی تھا جس میں یونانی اور کی مشرقی اثر ات موجود شھے اور جس نے علی الاخر ردم کو مثاثر کیا۔

اپی حیات میں سکندر نے ہیں سے زائد نے شہروں کی بنیاویں استوار کیں۔ ان میں انتہائی اہم مصرمیں سکندریہ کا شہرہے 'جو جلد ہی دنیا کے ممتاز شہروں کی صف میں شار ہونے لگا اور علم و تمذیب کا گہوارہ بن گیا۔ علاوہ ازیں افغانستان کے شہر ہرات اور قدھار بھی اہم شہروں کی فہرست میں مقام یا گئے۔

اپنے مجموعی اثرات کے حوالے سے بھی ہٹل' پنولین اور سکندر میں بڑی مماثلت موجود ہے۔ یہ تاثر ملتا ہے کہ جیسے دو سرے دو افراد کے اثرات سکندر کی نسبت کم پائیدار ثابت ہوں گے۔ اس بنیاد پر اسے ان دونوں سے پہلے اس فہرست میں جگہ دی گئی ہے۔ حالا نکہ اس کے اثرات کی عمریاتی دونوں کی نسبت کم عمرد کھائی دیتی ہے۔



34- نپولین بونایارٹ (1821ء-1769ء)

Wurdu Soft Books

عظیم فرانسین سپه سالار اور شهنشاه پنولین اول 1769ء میں کورسیکا کے شر "اجاسیو" میں پیدا ہوا۔ اس کا اصل نام پنولین بونا پارٹ تھا۔ اس کی پیدائش سے صرف پندرہ ماہ قبل ہی "کورسیکا" فرانس کی قلمو میں شامل ہوا تھا۔ اپنی نوجوانی میں پنولین پر کو کی قومیت پرسی کا جذبہ طاری تھا اور وہ فرانس کو غاصبین تصور کرتا تھا۔ پنولین کو فرانس میں عسکری اداروں میں بھیجا گیا جمال 1785ء میں اس نے سولہ برس کی عمر میں گریجوایشن کی اور فرانسینی فوج میں سیکٹ لیفشینٹ بن گیا۔

چار سال بعد انقلاب فرانس کا آغاز ہوا۔ اگلے چند برسوں میں نئی فرانسی کو حکومت متعدد بیرونی طاقتوں سے برسر پیکار ہوگئ۔ خود کو نمایاں کرنے کا پہلا موقع نپولین کو 1793ء میں تولون کے محاصرہ کے موقع پر ملا (جس میں فرانسیسیوں نے انگریزوں سے شہر کو آزاد کروالیا)۔ اس محاذ پر وہ توپ خانے کا گران تھا۔ (تب تک کروسی قومیت پرستی کا سودا اس کے سرسے انز چکا تھا اور وہ خود کو فرانسیسی باشندہ تصور کرنے لگا تھا)۔ تولون میں اس کی کامیابیوں کے صلے میں اسے ہر مگیڈ ئیر جزل کے عمدے پر ترقی دے وی گئی۔

1796ء میں اے اٹلی میں فرانسیسی فوج کی کمان سونپی گئی۔ وہاں 7- 1796ء میں نپولین نے شاندار فتوحات حاصل کیں۔ پیرس واپسی پر اس کا ہیرو کی طرح استقبال ہوا۔

1798ء میں نپولین نے مصرمیں فرانسیسی بلغار کی قیادت کی' اسے مات ہوئی۔ فشکی پر نپولین کی فوجوں نے فتح حاصل کی' لیکن لارڈ نیلن کی قیادت میں برطانوی بحریہ نے فرانسسی بیڑے کو تباہ کر دیا۔ 1799ء میں نپولین مومیں اپنی فوج سے علیحدہ ہو کر فرانس والیس آگیا۔

فرانس واپسی پر اسے اندازہ ہوا کہ فرانسیں مہم میں اس کی ناکامی کے بادصف فرانسیں عوام اٹلی میں اس کی فقوعات کے قصے کو بھولی نہیں تھی۔ اسی اعتماد کے سمارے اپنی واپسی کے ایک ماہ بعد ہی نپولین نے ''ابی سیز'' وغیرہ کے ساتھ فوجی انقلاب میں حصہ لیا۔ یہ جنگ ایک نئی حکومت کے قیام کی صورت میں نتج ہوئی۔ جو حکام ثلاث پر مشمل تھی۔ نپولین اول حاکم کے عہدے پر فائز تھا۔ اگر چہ ایک تفصیلی آئین اپنایا گیا اور عوام کی رائے حاصل کر کے اس کی توثیق بھی کروائی گئی' لیکن سے محص نپولین کی عسکری آمریت کو سوانگ دسیے کا عمل تھا'جس نے جلد ہی اپنے دیگر حریفوں پر برتری عاصل کر

نپولین کا اقد ار پر قابض ہونے کا عمل بڑا سبک رو تھا۔ اگت 1793ء میں تولون کے محاصرے سے پہلے وہ چو ہیں برس کا ایک گمنام معمولی افسر تھا جس کا جائے پیدائش بھی فرانس سے باہر تھا۔ محض چھ سال کے عرصہ میں جبکہ نپولین کی عمر فقط تمیں برس تھی' وہ فرانس کا ایک غیر متنازعہ حکمران بن گیا جس عہدے پر وہ اگلے چورہ برس فائز رہا۔ اپنے دور اقد ار میں نپولین نے فرانس کے انتظامی ڈھانچے اور قانونی نظام میں بنیادی ترامیم کیں۔ مثال کے طور پر اس نے مالیاتی اور عدالتی نظام میں اصلاح کی۔ اس نے فرانس کے بنک اور یونیورٹی کا سنگ بنیاد رکھا۔ تمام انتظامیہ کو وفاق سے ملایا۔ آگرچہ ان میں سے ہر اقدام نمایت وقیع اور چند ایک مثالوں میں زور اثر بھی تھا لیکن فرانس سے باہر دنیا پر ان کے اثرات غیراہم تھے۔

نپولین کی اصلاحات میں سے ایک کے اثرات البتہ فرانس کی حدود سے یرے

ک پھیل گئے۔ یہ فرانسیں دیوانی ضابطہ کی تشکیل تھی۔ اسے "Code Napoleon" پولین کا ضابطہ کما جاتا ہے۔ متعدد حوالوں سے اس ضابطہ میں انقلاب فرانس کے بہت خوابوں کی تعبیر موجود تھی۔ مثلاً ضابطہ کے تحت کمی کو پیدائش مراعات حاصل نہیں تھیں۔ قانون کی نظر میں ہر شخص برابر تھا۔ ساتھ ہی ساتھ ضابطہ فرانسیں قوانین اور روایات سے ہم آہنگ ہونے کے ناطے فرانسیں عوام اور قانونی طبقہ کے لیے بھی قابل قبول تھا۔ من حیث المجموع یہ ضابطہ معتدل اور مربوط تھا اور اسے لائق تحسین ایجاز اور غیر معمولی صراحت کے ساتھ قلم بند کیا گیا تھا' نتیجتا" ہرضابطہ نہ صرف فرانس میں اور غیر معمولی صراحت کے ساتھ قلم بند کیا گیا تھا' نتیجتا" ہرضابطہ نے حیرت انگیز طور پر لاگو ہوا (موجودہ فرانسیمی دیوانی ضابطہ ' پولین کے اصل ضابطہ سے حیرت انگیز طور پر مماثل ہے) بلکہ یہ مقای ترامیم کے ساتھ دیگر ممالک میں بھی قبول کیا گیا۔

یہ اصرار پُولین کی حکمت عملی کا بیشہ ایک حصہ رہا کہ وہ انقلاب کا محافظ ہے۔
1804ء میں اس نے خود کو فرانس کا شہنشاہ قرار دیا۔ اس نے اپنے تین بھائیوں کو بھی دیگر
یورپی ریاستوں میں تعینات کیا۔ ان اقدامات سے بلاشبہ چند فرانسی ریاستوں میں اس
کے خلاف تابیندیدگی کا آپار پیدا کیا کیونکہ عوام کے لیے ایسے اقدامات انقلاب فرانس کی
اصل روح کے منافی تھے۔ تاہم اس کی اصل مشکلات اس کی بیرونی یورشوں کے نتیج میں
بیدا ہو کیں۔

1802ء میں امنیز کے مقام پر نپولین نے انگتان کے ساتھ ایک امن معاہدے پر دستخط کیے جس سے قریب ایک دہائی جاری رہنے والے جنگ و جدال کے بعد فرانس کو سکھ کا سانس نصیب ہوا۔ لیکن اگلے ہی برس اس معاہدے کی تمنیخ کر دی گئی اور فرانس کی انگلتان اور اس کے حلیفوں سے طویل جنگیں شروع ہو ہیں۔ نپولین کی فوجوں کو زمنی جنگوں میں مسلسل کامیابیاں حاصل ہو کیں۔ لیکن انگلتان کو شکست وینے کے لیے اس کی بحریہ کو مات وینا تاگزیر تھا۔ بدقتمتی سے 1805ء میں ٹرافلکو کی زبردست جنگ میں انگلتان کی بحریہ کو بنولین پر ایک نمایاں فتح حاصل ہوئی۔ بعد ازاں پانیوں پر انگلتان کی مقام پر انگلتان کی محرانی مسلم ہوگئی۔ ٹرافلکو کی شکست کے فقط چھ ماہ بعد ہی نپولین کو آسٹرلا کنز کے مقام پر آسٹریا اور روی فوجوں کے خلاف ایک نمایاں کامیابی حاصل ہوئی۔ تاہم یہ اس کی بحری آسٹریا اور روی فوجوں کے خلاف ایک نمایاں کامیابی حاصل ہوئی، تاہم یہ اس کی بحری

شکست کا مراوا نه ہو سکی۔

1808ء میں پولین نے قدرے ناعاقبت اندیشانہ انداز میں خود کو جزیرہ ہائے ابیرین کے ساتھ طویل جنگ میں الجھا دیا۔ جس میں فرانسین فوجیں برسوں مصروف رہیں۔ تاہم پولین کی سب سے بڑی ہیوقونی اس کی روسی مہم تھی۔ 1807ء میں پولین کی زار سے ملاقات ہوئی۔ ٹلسسٹ کے معاہرہ میں انہوں نے دوستی کا بیان کیا۔ لیکن بتدر رہے یہ اشتراک فکست و رہیخت کا شکار ہوا۔ جون 1812ء میں پولین اپنی فوجوں کے ساتھ روس میں داخل ہوگیا۔

نتائے ہے ہم مبھی آگاہ ہیں۔ روی فوجوں نے پنولین سے لڑنے میں احراز کیا اور اسے تیزی سے پیش قدی کا موقع دیا۔ ستبر تک اس نے ماسکو پر قبضہ کر لیا' تاہم روسیوں نے شہر کو آگ لگا کر اسے تباہ کر دیا۔ ماسکو میں پانچ ہفتے انتظار کرنے کے بعد (اس بے شمرامید کے تحت کہ روی امن کے لیے التماس کریں گے) نپولین نے واپسی کا فیصلہ کیا۔ لیکن تب بہت دیر ہو چکی تھی۔ روی فوج ' روی موسم سرما اور فرانسیمی فوج کی ناکانی رسد کے اشتراک نے اسی واپسی کو شکست کی ہزیمت میں بدل دیا۔ پوری فرانسیمی فوج کا دس فیصد سے ہمی کم حصہ روس سے واپس آنے میں کامیاب ہوا۔

وگر بورپی ممالک جیسے آسٹریا اور پروشیا وغیرہ نے جان لیا کہ ان کے پاس اب فرانسیسی غلامی کا جوا آثار سیسئلنے کا بهترین موقع ہے۔ انہوں نے نپولین کے خلاف اتحار قائم کیا۔ نتیجتا "اکتوبر 1813ء میں لیپ زگ کی جنگ میں نپولین کو مزید ایک شکست فاش کا سامنا ہوا۔ اگلے ہی برس اس نے استعفیٰ دیا اور اٹلی کے سرحدی علاقے میں ایک چھوٹے سے جزیرے البامیں جلاوطن ہوگیا۔

1815ء میں وہ الباسے فرار ہو کر فرانس واپس آیا 'جمال اسے خوش آمرید کما گیا اور وہ اقتدار پر قابض ہو گیا۔ فورا ہی دیگر یورپی ممالک نے جنگ کا اعلان کر دیا۔ اس کی بحالی کے سو دنول کے بعد ہی اسے ''واٹر لو'' میں کممل شکست سے دو چار ہونا پڑا' ''واٹر لو'' کی جنگ کے بعد برطانوی فوج نے نپولین کو سینٹ ہیلینا میں قید کر دیا۔ جو بحراو قیانوس کو جنوب میں ایک چھوٹا سا جزیرہ ہے۔ وہاں وہ کینسر کے عارضہ میں لاحق ہو کر دوس کے جنوب میں ایک چھوٹا سا جزیرہ ہے۔ وہاں وہ کینسر کے عارضہ میں لاحق ہو کر

1821ء میں جاں بخق ہوا۔

نولین کی عمری زندگی میں تاقضات کا طوہار موجود ہے۔ اس کی شاطرانہ چالوں کا وصف چران کن تھا۔ اس بنیاد پر اس کے قد کا ٹھ کا تعین کیا جائے تو وہ تاریخ میں سب ہوا ہے سرالار ثابت ہوتا ہے۔ لیکن وسیع تر جنگی حکمت عملی اختیار کرنے میں اس نے غیر معمولی طور پر عگین غلطیاں بھی کیں جیسے مصراور روس پر اس کے حملے۔ اس کے عمری فیصلے اس قدر خطا کن ہیں کہ نپولین کی طور پر فوجی قائدین کی صف اول میں شار نمیں کیا جا سکتا۔ تاہم ہے بات میرے خیال میں غیر مناسب ہے۔ بے شک کی بھی پ میں کیا جا سکتا۔ تاہم ہے بات میرے خیال میں غیر مناسب ہے۔ بے شک کی بھی پ مالار کی عظمت کا ایک معیار اس کی غلطیوں سے احتراز کرنے کی اہلیت بھی ہے۔ سکندر اعظم ' چنگیز خان اور تیمور لنگ وغیرہ کی فوجوں کو بھی شکست کا سامنا نہ ہوا۔ دراصل اعظم ' جنگیر خان اور تیمور لنگ وغیرہ کی فوجوں کو بھی شکست کا سامنا نہ ہوا۔ دراصل آخری جنگوں میں نبولین کو شکست ہوئی۔ سواس کی تمام بیرونی فوجات سرایع الزوال ثابت ہو میں۔ 1815ء میں اس کی آخری شکست کے بعد فرانس کے قبضہ میں ان علاقوں کا بہت ہو میں۔ 1815ء میں ان علاقوں کا بہت کے وقت اس میں شامل تھا۔

نپولین ایک خود پرست انسان تھا۔ اس کا موازنہ عمواً ہٹر ہے کیا جا تا ہے۔ لیکن ان دونوں میں ایک اہم اختلاف بھی ہے۔ ہٹر کی تحریک کا بنیادی محرک ایک ہولناک فلفہ تھا۔ نپولین تو ایک پرجوش انسان تھا' ایسے خون ریز ہنگامے بیا کرنے میں اسے بھی دلیجی نہیں رہی۔ نہ ہی نپولین کے دور میں ہٹر کی عقوبت گاہوں جیسی کوئی شے تھی۔

نپولین کی بے پایاں مفولیت اس کی اثر انگیزی سے متعلق غلط رائے قائم کرنے کا امکان پیدا کرتی ہے۔ اس کے قلیل المعیاد اثرات بے بہا ہیں۔ غالبا سکندر اعظم سے بھی کہیں زیادہ۔ لیکن یہ جلر سے بہرکیف کم ہیں (یہ اندازہ لگایا گیا ہے کہ تقریباً پانچ لاکھ فرانسیں فوجی نپولین کی جنگوں میں ہلاک ہوئے 'جبکہ اس کے مقابلے میں قریب اس لاک ہوئے وہی دو سری جنگ عظیم کے دوران ہلاک ہوئے)۔ اس حوالے سے نپولین کے اقدامات فوجی دو سری جنگ عظیم کے دوران ہلاک ہوئے)۔ اس حوالے سے نپولین کے اقدامات نے ہملر کی نسبت اپنے ہم عصروں کی زندگیوں میں کہیں کم انتشار پیدا کیا۔

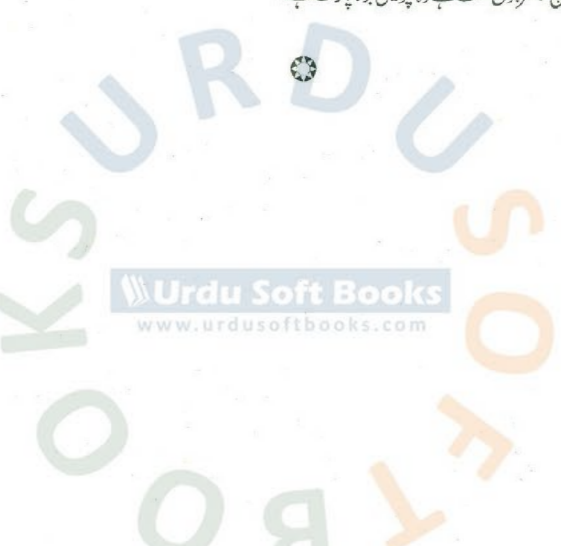
طویل المعیاد اثرات کے حوالے سے نپولین کی اہمیت ہٹلر سے زیادہ ہے 'گو سکندر سے بہت کم۔ نپولین نے فرانس میں وسیع انظامی تبدیلیاں کیں۔ لیکن فرانس ونیا کی آبادی کے سروال (70) جھے سے بھی کم ہے۔ کسی بھی وقوعہ میں ان انظامی تبدیلیوں کو ایک مناسب ننا ظرمیں سمجھنے کی ضرورت ہے۔ ان کے فرانسیسیوں کی انفرادی زندگیوں پر آخری دو صدیوں میں ہونے والی بے انتہا تکنیکی تبدیلیوں کی نسبت کہیں کم اثرات ہیں۔

یہ رائے دی گئی ہے کہ پولین کے دور نے انقلاب فرانس کے دوران ہونے والی تبدیلیوں کو مضبوط بنیادوں پر استوار ہونے کا چارہ کیا اور فرانسی بور ژوا طبقہ کے حاصلات ایک ٹھوس حقیقت ہے۔ 1815ء میں جب فرانسیسی بادشاہت کی از سر نو بحالی مولی ۔ یہ تبدیلیاں یوں ٹھوس بنیادوں پر قائم ہو چکی تھیں کہ قدیم دور کے ساجی نظام کی استوار کی نو محال تھی' تاہم انتمائی اہم تبدیلیاں پولین سے پہلے ہی وقوع پذر ہو کیں۔ استوار کی نو محال تھی' تاہم انتمائی اہم تبدیلیاں پولین سے پہلے ہی وقوع پذر ہو کیں۔ 1799ء میں جب پولین نے اپنا عمدہ سنجمالا تو یہ استواری واقعنا غیر ممکن معلوم ہوتی تھی۔ خود پولین میں شہنشاہ بننے کی شدید خواہش موجود تھی۔ لیکن اس نے انقلاب فرانس کے تصورات کو یورپ بھرمیں پھیلانے میں اہم کردار ادا کیا۔

نپولین نے گو بالواسطہ انداز میں ہی سہی مگر لاطین امریکی تاریخ پر بڑے گرے اثرات چھوڑے۔ سپین پر اس کے حملے نے ہسپانوی حکومت کو اس درجہ کمزور کر دیا کہ آئندہ کئی برسوں کے لیے وہ لاطینی امریکہ میں اپنی کالونیوں پر اپنی گرفت کھو جیھی۔ اس دور میں لاطینی امریکہ میں خود مختاری کی تحاریک کا آغاز ہوا۔

بغيرا مربكه ايك عظيم طافت بن سكتا تهايا نهيرى؟

بلاشبہ ''لاؤسیانا فروخت'' کے لیے نپولین واحد ذمہ دار نہیں تھا۔ امریکی حکومت نے بھی ایک بین کردار ادا کیا۔ دراصل فرانسیسی پیشکش ایسی معقول تھی کہ کوئی بھی حکومت ہوتی وہ اسے قبول کر لیتی۔ لاؤسیانا خطے کی فروخت کا فیصلہ جس واحد شخص کی سوچ کا مرہون منت ہے وہ نپولین بونا پارٹ ہے۔





35- تفامس ايريسن (1931ء-1847ء)

Wurdu Soft Books

ہمہ گیر موجد تھامس ایلوا ایڈیس اوہیو کے قصبہ میلان میں 1847ء میں پیدا ہوا۔ اس نے فقط تین ماہ باضابطہ تعلیم حاصل کی جس کے بعد اس کے سکول کے استاد نے اے ضعیف الذہن قرار دے کر خارج کر دیا۔

المیسن کی اولین ایجاد دوث شار کرنے والا برقی آلہ تھی 'جو اس نے اکیس برس کی عربیں تیار کی۔ یہ بالکل نہیں بکی۔ جس سے وہ الی اشیاء کی ایجاد کی طرف متوجہ ہوا جن کے متعلق اس کا خیال تھا کہ یہ بازار میں اجھے داموں بک سکتی تھیں۔ پہلی ایجاد کے تھوڑے ہی عرصہ بعد اس نے بازار حصص کے لیے ایک بمتر نرخ نما آلہ ایجاد کیا جو چالیس ہزار ڈالر میں بکا۔ اس دور میں یہ ایک بری خطیر رقم تھی۔ اس کے بعد ایجادات کا تاتا بندھ گیا۔ ایڈیسن کو شرت بھی ملی اور دولت بھی۔ غالبًا اس کی سب سے حقیقی ایجاد فونوگراف تھی۔ 1877ء میں اس نے اس کی سند حق ایجاد حاصل کی تھی۔ ونیا کے لیے البتہ اس کی زیادہ اہم ایجاد عملی طور پر دھکتا ہوا روشن بلب تھی جو 1879ء میں واقع ہوئی۔

برقیاتی روشنی کا نظام پیدا کرنے والا ایڈیسن پہلا آدمی نہیں تھا۔ چند سالوں سے پیرس بیں برقی قوسی لیمپ گلیوں بیں روشنی کے لیے استعال ہو رہے تھے۔ لیکن ایڈیسن کے بلب اور اس کے ایجاد کردہ برقی توانائی کی تقسیم کے نظام نے برقی روشنی کو عموی گھر پلو استعال کے لیے ممکن بنا دیا تھا۔ 1882ء میں اس ادارے نے نیویا رک شی میں گھروں میں استعال کے لیے برقی توانائی پیدا کرنی شروع کر دی۔ بعد ازاں برقیات کا گھر پلو استعال دنیا میں عام ہوگیا۔

ایڈیسن نے گھریلو استعال کے لیے برقی نوانائی کے تقسیم کار ادارے کی داغ بیل ڈال کر دراصل ایک بردی صنعت کی ترقی کی راہ ہموار کی تھی۔ بسرکیف آج ہم صرف برقی روشنی کے لیے ہی اس نوانائی کو بروئے کار نہیں لاتے بلکہ اے مختلف برقیاتی آلات جیسے ئی۔ وی سیٹ سے لے کر کپڑے دھونے کی مشین تک میں استعال کرتے ہیں۔ مزید سے کہ برقیاتی نوانائی کی فراہمی کے لیے ایڈیسن کے قائم کردہ ادارے نے اس نوانائی کے صنعتی استعال کو بھی تقویت وی۔

الیوبسن نے متحرک قلموں کے کیموں اور پروجیکٹروں کو بہتر بنانے کے لیے بھی بہت کام کیا۔ اس نے ٹیلیفون میں بھی اہم اضافے کیے (اس کے کاربن آلہ تر بیل کے سبب اس کی ساعت پذیری میں اضافہ ہوا) ' تار برقی نظام اور ٹائپ را کٹر میں بھی اضافے کیے۔ اس کی دیگر ایجاوات میں الماء گیر آلہ ' میمو گراف اور خٹک سیل شائل ہیں۔ مجموعی طور پر ایڈیسن نے ایک ہزار سے زائد ایجاوات کے حقوق عاصل کیے۔ یہ ایک غیر معمولی تعداد ہے۔ ایڈیسن کی اس جران کن پیداواری استعداد کی ایک وجہ یہ تھی کہ اس نے شروع میں ہی نیو جرس کے علاقہ مینلو پارک میں ایک تحقیقی تجربہ گاہ قائم کرلی تھی جہاں اس نے معاونت کے لیے چند اہل معاونین بھرتی کررکھے تھے۔ یہ ان جسیم تحقیقی تجربہ گاہوں کا ابتدائی نمونہ تھی جو آج متعدد صنعتی اداروں نے قائم کر رکھی ہیں۔ جدید اور آراستہ و پیراستہ تحقیقی تجربہ گاہ ''ایڈسین کی شنظیم'' جہاں بہت سے لوگ مشترکہ طور پر کام کرتے ' بجائے خود اس کی سب سے اہم ایجاد تھی جس کی سند حق وہ عاصل نہیں کر سکتا تھا۔

ایڈیسن محض ایک موجد ہی نہیں تھا وہ پیداواری سرگر میوں میں بھی مھروف تھا اور اس نے متعدد صنعتی کمپنیاں متشکل کیں'ان میں سب سے اہم کمپنی بعد ازاں جزل الیکٹرک کمپنی کے نام سے معروف ہوئی۔

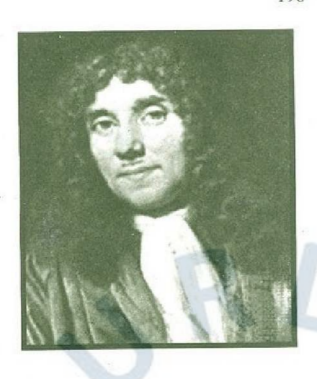
اگرچہ وہ طبعا" ایک سچا سائنس دان نہیں تھا' لیکن اس نے ایک اہم سائنسی دریافت بھی گی۔ 1882ء میں اس نے دریافت کیا کہ ایک خلاء میں دو تاروں کے بچ' جو ایک دو سرے کو چھوٹے بغیر تن ہوں' برتی لہر کا بہاؤ رک جاتا ہے۔ اس مظہر کو ایڈیشن کا ایث دو سرے کو چھوٹے بغیر تن ہوں' برتی لہر کا بہاؤ رک جاتا ہے۔ اس مظہر کو ایڈیشن کا ایژ' کہا جاتا ہے۔ اس کی نہ صرف نظریاتی اہمیت بہت زیادہ ہے بلکہ اس کے عملی الر' کہا جاتا ہے۔ اس کی نہ صرف نظریاتی اہمیت بہت زیادہ ہے بلکہ اس کے عملی اطلاقات کی تعداد بھی کم نہیں۔ یہ دریافت خلاء آمیز نکی کی تیاری کا پیش خیمہ اور برقیاتی صنعت کی بنیاد ثابت ہوئی۔

اپنی بیشتر زندگی میں ایریسن ضعف ساعت کا شکار رہا۔ اس ضعف کا بداوا اس نے اپنی ہے انتہا محنت کوشی سے کیا۔ اس کی دو شادیاں ہو کمیں (پہلی بیوی جوانی میں ہی چل بسی) دونوں بیویوں سے اس کے تین تین بیج ہوئے۔ 1931ء میں وہ نیو جرسی میں ویسٹ اور نج کے مقام پر فوت ہوا۔ اس میں میں سیسٹ اور نج کے مقام پر فوت ہوا۔ ا

ایریسن کا خداداد جو ہر شک و شبہ سے منزہ ہے۔ ماہرین متفق ہیں کہ وہ دنیا کے عظیم ترین موجدوں ہیں ہے تھا۔ اس کی کامیاب ایجادات کی فہرست جران کن ہے۔ جالا نکہ یہ اغلب قیاس ہے کہ اس ہیں سے بیشتر ایجادات کو تمیں برسوں ہیں دو سرے موجدل نے بمتر بنایا۔ تاہم اگر ہم اس کی ایجادات کا انفرادی طور پر تجزیہ کریں تو ہم دیکھنے والا روشن بلب اگرچہ عام استعال ہوتا ہے لیکن یہ جدید زندگی کا ایک ناگزیر جزو میں ہے۔ فلوری لیپ بھی' جو ایک یکسر مختلف سائنسی اصول پر کام کرتا ہے' عام نسیں ہے۔ قلوری لیپ بھی' جو ایک یکسر مختلف سائنسی اصول پر کام کرتا ہے' عام استعال میں آتا ہے۔ اگر ہمارے پاس برقی بلب نہ بھی ہوتے تو ہماری روزمرہ زندگی پر استعال میں آتا ہے۔ اگر ہمارے پاس برقی بلب نہ بھی ہوتے تو ہماری روزمرہ زندگی پر استعال میں تا ہے۔ اگر ہمارے پاس برقی بلب نہ بھی ہوتے تو ہماری روزمرہ زندگی پر اس سے بچھ زیادہ اثر نہ پڑتا۔ ان کے استعال سے بہت پہلے موم بتیاں' تیل کے لیپ اور گیس کے قمقمے روشن کے ایک قابل اظمینان معقول ذریعہ کی حیثیت سے زیر استعال شے۔

فونو گراف البتہ ایک بے پایاں آلہ ہے لیکن ایبا کوئی دعویٰ نہیں کیا جا سکنا کہ اس نے ہماری زندگیوں کو اس درجہ متاثر کیا ہے جتنا ریڈیو ٹی۔ وی یا ٹیلیفون نے کیا حالیہ برسوں بین آواز محفوظ کرنے کے قطعی مختلف طریقے دریافت کر لیے گئے ہیں۔ جیسے مقناطیسی ٹیپ ریکارڈر ' اگر فونو گراف یا ٹیپ ریکارڈر نہ بھی ہو آ تو ہماری زندگیوں پر بھی کچھ خاص اثر نہ پڑتا۔ ایڈیسن کی متعدد ایجادات دراصل دیگر افراد کی ایجاد کردہ اور قابل استعال حالت میں موجود اشیاء میں متعلقہ اضافوں سے مسلک ہیں۔ ایسے اضافے اگرچہ سود مند ثابت ہوئے لیکن آریخ کے اجماعی منظر نامہ میں انہیں بنیادی اہمیت حاصل نمیں ہوئی۔ ایخ طور پر ایڈیسن کی کوئی ایجاد اگرچہ بے پایاں اہمیت کی حامل نمیں ہے ' لیکن ہمیں یہ حقیقت فراموش نہیں کرئی چاہیے کہ اس نے کوئی ایک ایجاد نہیں کی بلکہ لیک ہزار سے زائد ہیں۔ یہی وجہ ہے کہ میں نے ایڈیسن کو گو گلیلیو مارکوئی اور سے ایگر بیٹر گراہم بیل جیسے معروف موجدین سے بلند درجہ دیا ہے۔





36- انتونی وان لیوونهاک (1723ء-1632)

WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

انتونی وان لیوونهاک ، جس نے جرثوموں کو دریافت کیا ، نیدرلینڈز کے ایک قصبے ڈیلفٹ میں 1632ء میں پیدا ہوا۔ اس کا تعلق ایک متوسط گھرانے سے تھا۔ جبکہ اس کی جوانی کا بیشتر حصہ قصبے کی سرکاری انتظامیہ میں ایک ادنیٰ عمدے پر کام کرتے ہوئے گزرا۔

لیوونهاک کی دریافت کا سبب اس کا خوروبین سے مشاہرہ کرنے کی عادت تھی۔
اس زمانے میں خوردبین بازار میں برائے فروخت موجود نہیں ہوتی تھی۔ لیوونهاک نے
اپنے لیے یہ آلہ خود تیار کیا۔ وہ کوئی پیشہ ور عدسہ ساز نہیں تھا نہ اس شعبے میں اس نے
کوئی تربیت حاصل کی تھی۔ لیکن اس کی مشاکی واقعنا غیر معمولی تھی اور وہ اس دور کے
پیشہ ورول سے کمیں زیادہ ترقی یافتہ تھی۔

مرکب خورد بین لیوونهاک سے قریب ایک نسل قبل ایجاد ہو چکی تھی' لیکن اس نے اس استعمال نہ کیا۔ اس کی بجائے اس نے مختصر طول ماسکہ (Focal) والے عدسوں کو مختاط اور درست انداز میں رگو کر زم کیا 'جس سے اسے زیادہ طاقت والے عدسے حاصل ہوئے جو پہلی کسی مرکب خورد بین میں موجود نہیں تھے۔ اس کا ہمارے پاس موجود ایک عدسہ اشیاء کو 270 گنا مکبر بنا کر پیش کر تا ہے۔ جبکہ ایسے شواہد موجود ہیں کہ وہ اس سے زیادہ طاقت والے عدسے تیار کرنے میں بھی کامیاب ہوگیا تھا۔

لیوونهاک ایک انتائی متحمل اور مختاط مشاہد تھا۔ اس کی ذات گمری بھیرت اور بے کنار بختس سے عبارت تھی۔ اپ نفیس عدسوں کی مدد سے اس نے متنوع اشیاء کا مشاہدہ کیا، جس میں انسانی بال سے لے کر کتے کے مادہ منوبہ اور آب بارال میں رینگتے مشاہدہ کیا، ور تک سبھی اشیاء شامل تھیں۔ جیسے اعضاء کے پٹھے، جلد کے ریشے اور متعدد وگیر نمونہ جات۔ ساتھ ساتھ وہ اپ مشاہدات کو لکھتا رہا، ان اشیاء کی اس نے تفصیلی و گیر نمونہ جات۔ ساتھ ساتھ وہ اپ مشاہدات کو لکھتا رہا، ان اشیاء کی اس نے تفصیلی تصاویر بھی بنائیں۔

1673ء کے بعد لیوونماک نے انگلتان کی "رائل سوسائٹ" سے خط و کتابت شروع کی۔ جو اس دور کا ممتاز سائنسی ادارہ تھا۔ اعلیٰ تعلیم سے اپنی محردی کے باوصف (اس نے سکول میں ابتدائی تعلیم حاصل کی تھی) اے "فرچ" کے علادہ کوئی دو سری زبان نہیں آتی تھی 1680ء میں وہ اس ادارے کا ایک رکن منتخب ہوگیا۔ وہ پیرس میں "اکیڈی آف ساننسنز" کا بھی نمائندہ بنا۔

لیوونماک نے دو مرتبہ شادی کی' اس کے چھ بچے ہوئے۔ وہ اچھا صحت مند آدمی تھا' زندگی کے آخری برسوں ہیں بھی وہ تندہی کے ساتھ کام کرتا رہا۔ بڑے بڑے اکابرین اس سے ملاقات کو آئے' جن میں زار روس "پٹیراعظم" اور ملکہ انگلتان شامل ہیں۔ 1723ء میں وہ نوے سال کی عمر میں ڈیلفٹ میں فوت ہوا۔

لیوونماک نے متعدد اہم دریافتیں کیں۔ وہ پہلا شخص تھا جس نے 1677ء میں کرم منی (Spermatoza) کی وضاحت کی۔ وہ خون کے سرخ ذرات کی تصریح کرنے والے ابتدائی لوگوں میں بھی شامل ہے۔ اس نے حیات کی ادنی انواع کی ازخود تولید کے نظریہ کی بھی تردید کی اس کے خلاف شواہد اکشھے کیے۔ مثال کے طور پر اس نے بیہ ثابت کیا کہ پہوا کیک عمومی طریقے سے پردار کیڑوں میں بدل جاتا ہے۔

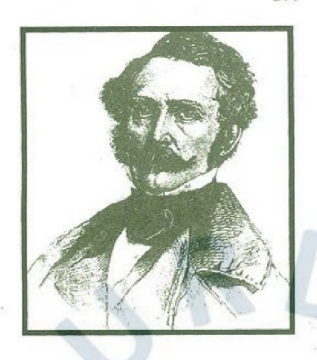
اس کی سب ہے اہم دریافت 1674ء ہیں سامنے آئی۔ جب اس نے پہلی بار جر تو موں کی موجودگی خابت کی۔ بید انسانی آریخ ہیں دس عظیم منوی (Seminal) دریافتوں میں شار ہوتی ہے۔ ایک قطرۂ آب کے بھیتر' لیوونماک نے ایک یکسرنی ونیا کا مراغ لگیا۔ ایک قطعی غیر معلوم دنیا جو حیات ہے مملو تھی۔ آہم اس کو اس امر کا خود بھی ادراک نہیں تھا کہ بید نئی دنیا انسانیت کے لیے کس قدر اہم تھی۔ وہ نہتے نہتے جر توے جن کا اس نے مشاہدہ کیا' انسانوں کی موت اور حیات کی توانائی کے عامل تھے۔ ایک بار ان کا مشاہدہ کرنے کے بعد لیوونماک متعدد دیگر جگہوں پر ان کی موجودگی کو شاخت کرنے کے قابل ہوگیا۔ کنوؤں اور جوہڑوں میں' آب باراں میں' انسانی منہ اور شاخت کرنے کے قابل ہوگیا۔ کنوؤں اور جوہڑوں میں' آب باراں میں' انسانی منہ اور آئنوں کے اندر۔ اس نے متعدد انواع کے پیکٹیویا دریافت کیے اور یک خلوی جانوروں کی نشاندی اور ان کے متوع اجمام کی درجہ بندی کی۔

تاہم لیوونہاک کی عظیم دریا نتوں کا عملی اطلاق دو صدیوں کے وقفہ کے بعد باسچر کے دور میں ہی ممکن ہوسکا۔ در حقیقت انیسویں صدی تک عملی طور پر علم خرد حیاتیات (microhiology) کے موضوع پر تحقیق کا رجحان غالب رہا۔ پھر پیچیدہ خورد بینیں ایجاد ہو کیں۔ یہ نقطہ اپنی جگہ بجا ہے کہ اگر لیوونہاک نہ ہو تا اور انیسویں صدی تک اس کی دریافتیں منظر عام پر نہ آتیں تو اس سے سائنش کی مجموعی ترقی میں چنداں فرق نہ آتا۔ لیکن اس امر میں بھی کوئی کلام نہیں ہے کہ لیوونہاک نے جرثوموں کا وجود دریافت کیا۔ اس کے توسط سے سائنس کی دنیا اس مخلوق سے آگاہ ہوئی۔

لیوونماک کے متعلق اکثریہ رائے دی جاتی ہے کہ اتفاقیہ طور پر وہ الی اہم سائنسی دریافتیں کرنے کے قابل ہوا'یہ درست نہیں ہے۔ اس کی جرثوموں کی دریافت' اس کی بے نظیر طاقت والی خوردبین کی مخاط تیاری اور بطور محقق اس کے مخل اور درست نگائی کا ایک فطری متیجہ تھی۔ باالفاظ دیگر اس کی دریافت اس کی مثاتی اور محنت شاقہ کے اشتراک کا متیجہ تھی۔ یعنی محض خوش بختی کا یکسر تضاد۔

جر توموں کی دریافت ان چند حقیقی اہمیت کی حامل سائنسی دریافتوں میں ہے ایک ہے جن کا سمرا ایک ہی شخص کے سر ہاندھا گیا۔ لیوونهاک نے تنها کام کیا۔ پیکیٹویا اور کے خلوی جانداروں کی دریافت غیر متوقع تھی اور حیاتیات کی ویگر دریافتوں کے برعکس ایک اعتبار سے گزشتہ حیاتیاتی علم کی فطری نمو کا حصہ نہیں تھی۔ یہی وجہ ہے کہ اس کی دریافت کے اطلاقات کی اہمیت کے پیش نظر اے اس فہرست میں نمایاں ورجہ دیا گیا

Urdu Soft Books www.urdusoftbooks.com



-37 وليم ئي - جي - مورش (1868ء-1819ء)

Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

ولیم تھامس گرین مورش کا نام بیشتر قار ئین کے لیے جانا پہچانا نہیں ہوگا۔ وہ متعدد ویگر معروف احباب کی نسبت کہیں زیادہ موثر شخصیت کا مالک تھا۔ کیونکہ مورش ہی وہ شخص تھا جس نے سرجری کے عمل میں عمل تخدیر(Anerthesia) کو اصولی طور پر متعارف کیا۔

تاریخ میں چند ایجادات ہی انسانی زندگیوں میں اس قدر وقعت عاصل کر سکیں جو عمل تخدیر کے حصہ میں آئیں اور ان میں سے چند ایک ہی انسانی صورت عال میں اس قدر تغیر کا باعث بنیں۔ اس دور کے سرجری کے آپریشن کی کثافت کا تصور اذیت دہ ہے۔ جب مریض جاگا ہو تا اور دیکھتا کہ ڈاکٹر اس کے جسم کی چیر پھاڑ کر رہا ہے۔ اس طرح کی اذیت کو رفع کرنے کی اہلیت عاصل کرنا در حقیقت ان عظیم تخا نف میں سے ایک ہے جو کوئی انسان اپنے رفقاء کو عنایت کر سکتا ہے۔

1819ء میں مورش ماسو چیوسٹ کے علاقے چارلٹن میں پیدا ہوا۔ نوجوانی میں ءہ

'بالٹی مور کالج آف ڈینٹل سرجری'' میں داخل ہوا۔ 1842ء میں اس نے دندان سازی کو بطور پیشہ اپنایا۔ 1842ء سے 1843ء کے درمیانی عرصہ میں وہ ایک قدرے عمر رسیدہ دندان ساز ''ہو راس ویلز'' کی شراکت داری میں کام کرتا رہا جو خود عمل تخدیر (Anesthesia) میں دلچیں رکھتا تھا۔ شاید ان کی شراکت داری منافع بخش شابت نہیں ہوگئ'کیونکہ یہ 1843ء میں ختم ہوگئ۔

بعد کے برسوں میں ویلز نے ناکٹری آکسائیڈ کو بطور تخدیری حربہ کے استعال کیا۔ 'کنک ڈیکٹ' میں ہارٹ فورڈ میں اس نے اپنی دندان سازی کی ریاضت میں موثر انداز میں اس کا اطلاق کیا۔ بدشتی سے اس نے بوشن میں عوامی مظاہرہ کیا جو ناکام ثابت ہوا۔

اپی دندان سازی کی ریاضت میں مورش نے لوگوں کو مصنوعی دانت لگانے میں مہارت حاصل کی۔ ایسے ایک کامیاب عمل میں ضروری تھا کہ پہلے پرانے دانت کی جڑیں کھود نکالی جائیں۔ عمل تخدیر سے پہلے ایسی کھدائی نمایت کربناک ہوتی تھی جبکہ تخدیر جیے کسی عمل کی ضرورت بہرحال موجود تھی۔ مورش نے درست اندازہ لگایا کہ اس کے مقاصد کے لیے ناکش ایسٹہ مناسب طور پر موثر نمیں تھی۔ سواس نے ایک سے زیادہ طاقتور دواکی تلاش شروع کی۔

مورش کے جانے والے ایک قابل ڈاکٹر اور سائنس دان چارلس - ٹی - جیکسن نے اسے مشورہ دیا کہ وہ ایھر (Ether) کو استعال کرے۔ ایھر (Ether) میں عمل تخدیر کی خوبیوں کو قریب تین سو برس بیشتر سویڈن کے ایک معروف معالج اور کیمیادان بیرا سیلس نے دریافت کیا تھا۔ ایسے ہی چند تحقیقی مقالے انیسویں صدی کے اوا کل میں شائع ہوئے۔ لیکن نہ جیکسن اور نہ ہی ایھر (Ether) پر لکھنے والے احباب نے ہی اس کیمیائی عضر کو سرجری کے عمل میں استعال کرنے کی کوشش کی۔

مورش کو ایھرے بڑی توقعات وابستہ تھیں۔ اس نے اس پر تجربات کیے۔ پہلے اے (اپنے پالتو کتے سمیت) مختلف جانوروں پر استعال کیا۔ اور پھر خود اپنے آپ پر۔ آخر 30 سمبر 1846ء کو ایک مربض پر ایھر کو استعال کرنے کا بہترین موقع پیدا ہوا' ایپن فراسٹ نامی ایک فخص شدید دانت درد کے ساتھ مورٹن کی علاج گاہ میں داخل ہوا'اس نے مسوڑھوں کی چیر بھاڑ کے ذریعے اس درد سے چھٹکارا پانے کے لیے کمی بھی دوا کے اطلاق پر رضا مندی ظاہر کی۔ مورٹن نے اس پر ایھر کا اطلاق کیا اور دانت باہر تھینچ نکالا۔ جب فراسٹ ہوش میں آیا تو اس نے بتایا کہ اسے چنداں درد محسوس نہیں ہو رہا۔ اس سے بہتر نتیجہ کی مورٹن توقع نہیں کر سکتا تھا۔ اسے کامیابی' شہرت اور خوش بختی کے در اسے بہتر نتیجہ کی مورٹن توقع نہیں کر سکتا تھا۔ اسے کامیابی' شہرت اور خوش بختی کے در اسے لیے وا ہوتے دکھائی دیے۔

آپریش چند ناظرین کی موجودگی میں ہوا اور اگلے روز بوسٹن کے اخبارات میں اس کی خربھی چھی لیکن سے کامیابی عوامی توجہ حاصل نہیں کر سکی۔ ظاہر ہے ایک زیادہ ڈرامائی مظاہرے کی ضرورت تھی۔ مورش نے بوسٹن میں "ماسوچیوسٹ جزل ہاسپٹل" کے کسنہ مشق جراح ڈاکٹر جان می وارن ہے ایک عملی مظاہرے کی اجازت طلب کی' ڈاکٹر جان راضی ہوگیا۔ ہوگیا۔ 16 اکوبر 1846ء میں ڈاکٹر جان راضی ہوگیا۔ ہوگیا۔ 16 اکوبر 1846ء میں ڈاکٹروں اور طب کے طالب علموں کی ایک خاصی بڑی تعداد کے سامنے مورش نے ایک مریض گلبرٹ ایبٹ کو ایھر (Ether) کا ٹیک لگایا اور "ٹواکٹرواران" نے ایبٹ کی گرون مریض گلبرٹ ایبٹ کو ایھر (Ether) کا ٹیک لگایا اور "ٹواکٹرواران" نے ایبٹ کی گرون میں سے ایک گلٹی نکال۔ عمل تخدیر نمایت موٹر ثابت ہوا۔ سے مظاہرہ پر جوش کامیابی سے مکنار ہوا۔ متعدد اخبارات نے اس مظاہرے کی خبر چھاپی اور اس کے بعد اگلے چند ہرسوں میں جراحی کے عمل میں اس کا استعال عام ہوگیا۔

ایب کے آپریش کے گئی سال بعد مورش اور جیکسن نے اس کی سند حق ایجاد حاصل کی۔ اگرچہ اگلے ہی مینے یہ سند اسے مل گئی تھی لیکن اس سے حقوق کے معاطے میں مختلف وعویداروں کے باہمی تنازعہ کا حل نہیں ہوا۔ چند ویگر افراد نے مورش کے اس وعویٰ کے خلاف مقدمہ کر دیا تھا کہ وہ اس وریا فت کا اصل ذمہ دار ہے۔ ان لوگوں میں جیکسن بھی شامل تھا۔ مزید بر آل مورش کی بیہ توقع کہ اس کی بیہ ایجاد اسے امیربنا دے گئ بوری نہ ہوئی۔ ایھر کو استعمال کرنے والے بیشتر ڈاکٹروں اور ہیپتالوں نے اس کا معاوضہ وینے کی زحمت نہیں کی۔ مقدمہ بازی اور حق داروں میں اپنی برتری خابت اس کا معاوضہ وینے کی زحمت نہیں کی۔ مقدمہ بازی اور حق داروں میں اپنی برتری خابت کرنے میں اس سے کہیں زیادہ خرچہ اٹھ گیا' جتنی رقم اسے اس ایجاد سے حاصل ہوئی

تھی۔ وہ مایوس اور مفلوک الحال ہوگیا۔ 1868ء میں وہ نیو یارک شی میں فوت ہوا' جب اس کی عمریوری انچاس برس بھی نہ ہوئی تھی۔

دندان سازی اور دیگر اہم عمل جراحت میں عمل تخدیر کی افادیت اظہر من الشمس ہے۔ مورش کی مجموعی اہمیت کا تعین کرنے میں اصل دشواری ہے ہے کہ عمل تخدیر کے تعارف کا کس حد تک اعزاز مورش اور اس تمام عمل میں شامل دیگر افراد کو ملنا چاہیے؟ دیگر افراد میں اہم ترین ہے ہیں: ہوراس ویلز 'چارلس جیکسن اور جورجیا کا ایک طبیب کرافورڈ ڈبلیو لانگ۔ خقائق کو پیش نظرر کھتے ہوئے میں ہے کہوں گاکہ ان سب ایک طبیب کرافورڈ ڈبلیو لانگ۔ خقائق کو پیش نظرر کھتے ہوئے میں ہے کہوں گاکہ ان سب سے کہیں زیادہ اہم مورش کا کردار ہے۔ ای اعتبار سے میں نے اس کی درجہ بندی کی ۔

کی حد تک یہ بات درست ہے کہ مورش کے ایقر (Ether) کے کامیاب استعال سے قریب دو سال بیشتر ہوراس ویلز نے اپنی دندان سازی کی ریاضت میں عمل تخدیر کا استعال شروع کر دیا تھا۔ لیکن تخدیری حربہ دیلز نے استعال کیا وہ نا کٹرس آکسائیڈ تھی' جو عمل جراحت میں کوئی انقلاب بیا نہیں کر عمتی تھی۔ چند موافق اوصاف کے باوصف نائٹرس ایسٹہ کو اہم عمل جراحت میں ایک طاقتور عمل تخدیر کے طور پر استعمال نہیں کیا جا سکتا تھا۔ (آج کل اے دیگر ادویات کے مصنوعی اشتراک کے ساتھ دندان سازی میں خاص مراحل میں استعال کیا جاتا ہے)۔ دو سری طرف ایک حیران کن انداز میں موٹر اور جمہ گیر کیمیاوی عضر ہے جس کے استعال نے عمل جراحت میں انقلابی تبدیلیاں پیدا کیں۔ آج بیشتر مواقع پر کہیں زیادہ موافق دوا' یا ادویات کا مرکب ایقر کی جگہ استعال ہو رہی ہے۔ تاہم اپنی اس دریافت کے ایک صدی بعد تک ایتر ہی بطور تخدر سب سے زیادہ استعال ہو تا رہا۔ اس کی قباحتوں کے باوجود (یہ آتش گیرہے اور اس کے استعال کی ایک مکنہ قباحت استفراغ کا وقوع پذیر ہونا ہے) آج بھی ہیہ دریافت ہونے والی دواؤں میں سب سے زیادہ زیرِ استعمال دوا ہے۔ اس کا اطلاق اور استعمال سل ہے۔ جبکہ زیادہ اہم بات سے ہے کہ بیہ محفوظ اور اس کی استعداد کار بهتر ہے۔ كرا فورة وُبليو لانك (پيدائش 1815ء وفات 1878ء) جارجيا كا ايك طبيب تهاج

مور ٹن کے عملی مظاہرہ سے قریب چار سال قبل 1842ء میں عمل جراحت میں ایھر (Ether) کو استعال کرتا تھا۔ تاہم اس نے اپنی ایجاد کے نتائج (Ether) کو طب کی دنیا کروائے۔ تب تک مور ٹن اپنے عملی مظاہرے کے ذریعے ایھر (Ether) کو طب کی دنیا میں عمل جراحت کے لیے ایک سودمند دوا کے طور پر متعارف کروا چکا تھا۔ نتیجتا" لانگ کی شحقیقات نے چند مریضوں کو ہی فائدہ دیا جبکہ مور ٹن کے کارنامے سے تمام طبی دنیا نے استفادہ حاصل کیا۔

چاراس جیکسن نے مورٹن کو ایتھ (Ether) کے استعال کا مشورہ دیا تھا اور اسے اس دوا کے مریضوں پر استعال کے حوالے ہے بھی قابل قدر مشورے دیے تھے۔ دوسری طرف خود جیکسن نے عملی جراحت کے دوران اس دوا کو بھی استعال کرنے کی کوشش نہیں کی' نہ ہی مورٹن کے کامیاب عملی مظاہرے سے پہلے بھی جیکسن نے طب کی دنیا کو ایتھرسے متعلق اپنی مفید معلومات سے آگاہ کرنے کی سعی کی۔ دراصل سے مورٹن ہی تھا' جس نے ایک عوامی مظاہرے کے ذریعے اپنی ذاتی حیثیت کو داؤ پر لگایا تھا' مورٹن ہی تھا' جس نے ایک عوامی مظاہرے کے ذریعے اپنی ذاتی حیثیت کو داؤ پر لگایا تھا' اگر گلبرٹ ایس کی بہتر جراحت پر ہی موت واقع ہو جاتی' تو ایسا ممکن دکھائی نہیں دیتا کہ جیکسن اس مظاہرے کی ذمہ داری میں اپنی شراکت کی ذمہ داری قبول کرنے پر آمادہ جیکسن اس مظاہرے کی ذمہ داری میں اپنی شراکت کی ذمہ داری قبول کرنے پر آمادہ

اس فرست میں ولیم مورش کا درجہ کیا ہے؟ مورش اور جوزف کسٹر میں ایک موازنہ مناسب رہے گا۔ دونوں ہی طب کی دنیا کے آدمی تھے۔ دونوں ہی عمل جراحت اور بچوں کی تکمداشت کے معاملات میں نے طریقہ کار متعارف کر کے انقلاب بپا کرنے کے ذمہ دار ہوئے تھے۔ دونوں کے معاملات میں سے امر مشترک ہے کہ دونوں اپنی ایجادات کو جو ان کی کاوشوں کے سبب معروف اور مقبول ہو کیں 'استعمال کرنے والے ایجادات کو 'جو ان کی کاوشوں کے سبب معروف اور مقبول ہو کیں 'استعمال کرنے والے اولین لوگ نہیں تھے۔ اولین لوگ نہیں تھے۔ اولین لوگ نہیں تھے۔ کیونکہ میرا خیال ہے کہ مجموعی طور پر جراشیم میں نے مورش کو لسٹرسے بلند درجہ دیا ہے 'کیونکہ میرا خیال ہے کہ مجموعی طور پر جراشیم کش ادویات کی نسبت عمل جراحت میں عمل تحذیر جسے وسلے کا استعمال کمیں زیادہ اہم کش ادویات کی نسبت عمل جراحت میں عمل جراحت میں عمل خور نے دوران جدید دیکٹویا کش ادویات کو

جرا تیم کش ادویات کی قلت میں متبادل کے طور پر استعال کیا جا سکتا ہے۔ عمل تخدیر کے بغیر پیچیدہ اور طویل آپریشن ممکن نہیں ہیں۔ حتیٰ کہ سادہ سے سادہ آپریشن میں بھی اس کے استعال کے بغیر کاروائی نہیں کی جاتی۔

عمل تخدیر کے عملی استعال ہے متعلق مورٹن کا عوامی مظاہرہ' جو اس نے اکتوبر کی ایک صبح کو 1846ء میں کیا' وہ انسانی تاریخ میں ایک اہم موڑ ثابت ہوا۔ غالبا اس کی قبر کے کتبہ پر لکھی ہوئی' اس تحریر ہے بہتر کوئی دو سرا جملہ اس کے کارنامے کا درست احاطہ نہ کر سکے:

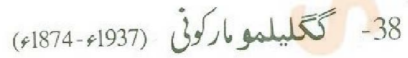
"وليم - ئي جي - مورش"

تخدیر کے طریقہ کار کا موجد اور پنیمبر۔ جس کے باعث جراحتی آپریش میں سے مریض کی اذبت کا ازالہ اور خاتمہ ہوا۔ اس سے پہلے جراحت ایک کرب ناک عمل تھا۔ عمل تخدیر سے سائنس نے بیہ کرب رفع کردیا۔

www.urdusoftbooks.com







WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

ریڈیو کا موجود گھللمو مارکونی 1874ء میں اٹلی کے شہربولوگنا میں پیدا ہوا۔ اس
کا خاندان خاصا آسودہ حال تھا۔ نجی اساتذہ نے اس کی تعلیم کی۔ 1894ء میں جب وہ میں
برس کا تھا' مارکونی نے ہنرج ہرٹز کے تجہات کے بارے میں پڑھا' جو اس نے چند سال
قبل کیے تھے۔ ان تجہات سے واضح طور پر غیر مرئی برقی مقناطیسی لہوں کی موجودگی کا
شبوت ملا تھا' جو ہوا میں روشنی کی رفتار سے سفر کرتی ہیں۔ اس خیال سے مارکونی کو تحریک
ہوئی 'کہ ان لہوں کو تار کے بغیر طویل فاصلوں پر پیغام رسانی کے لیے استعمال کیا جا سکتا
تھا۔ اس سے پیغام رسانی کے ایسے امکانات روشن ہوئے' جو تار برتی نظام کے ذریعے
ظاہر نہیں ہو سکے تھے۔ مثال کے طور پر اس طریقہ سے سمندر میں بحری جماز تک پیغامات
نیا جا سکتے تھے۔

1895ء میں پانچ برس کی محنت شاقہ کے بعد مارکونی ایک قابل استعال آلہ تیار کرنے میں کامیاب ہوا۔ 1896ء میں اس نے اس آلے کا انگلتان میں مظاہرہ کیا ' اور اس ایجاد کی سند حقوق حاصل کی۔ جلد ہی اس نے ایک ادارہ قائم کیا' جبکہ اولین "
مارکونی گرام" (پیغامات) 1898ء میں ارسال کیے گئے۔ اگلے ہی برس وہ ان بے تار
پیغامات کو انگلتان سے پرے بھیجنے میں کامیاب ہو گیا۔ اگرچہ اسے سب سے اہم سند حق
ایجاد 1900ء میں حاصل ہوئی۔ تاہم وہ اپنی ایجادات میں متعدد اضافوں کے ساتھ ساتھ
اسناد حقوق لیتا رہا۔ 1901ء میں وہ بحراد قیانوس سے پرے' یعنی انگلتان سے نیوفاؤنڈ لینڈ
تک اپنے بیغامات بھیجنے لگا۔

جب الداد ال

الیں ایجاد کے لیے سند حقوق کا حصول انتہائی قابل وقعت تھا کہ اس سے قانونی تنازعات نے جنم لیا۔ تاہم 1914ء تک ان غیر قانونی چپقلشوں کا خاتمہ ہوگیا۔ جب عدالت نے مارکونی کے حقوق کو تسلیم کرلیا۔ اس کے بعد کے برسوں میں مارکونی نے مختفر سے مختفر ترین لہروں کے ذریعے پیغام رسانی پر شخفیق کی۔ 1937ء میں وہ بروم میں چل: بیا۔

مارکونی کی وجہ شہرت ایک موجد کی حیثیت سے تھی اس کی اصل اہمیت ریڈیو اور اس کی طویل فاصلوں کی نشریات کے سبب استوار ہوئی۔ (مارکونی نے ٹیلیویژن ایجاد نمیں کیا' تاہم ریڈیو کی ایجاد' ٹیلیویژن کا پیش خیمہ ثابت ہوئی۔ سو ٹیلیویژن کی ایجاد میں بھی مارکونی کو بچھ اعزاز کا مستحق قرار دینا جائز ہے)۔ جدید دنیا میں بے تار ذرائع ابلاغ کی

اہمیت نمایت زیادہ ہے۔ یہ ذرائع خبروں کی تربیل' تفریحی اور فوجی مقاصد کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔ انہیں سائنسی تحقیق اور پولیس کی سرگرمیوں اور دیگر مقاصد کے لیے بھی بروئے کار لایا جاتا ہے۔ چند مقاصد کے لیے تو بے تار برقی نظام کو (جو اس سے قریب نصف صدی قبل ایجاد ہوا تھا) ہنوز استعمال ہیں لایا جاتا ہے۔ تاہم زیادہ تر مقاصد کے لیے ریڈیو سے بمتر کوئی متبادل نہیں ہے۔ اس کے دائرہ کار ہیں گاڑیاں' ، کری جماز' ہوائی جماز اور حی کہ ظاء میں موجود جماز بھی شامل ہیں۔ یہ ٹیلیفون سے کمیں زیادہ وقیع ہوائی جماز اور حی کہ خلاء میں موجود جماز بھی شامل ہیں۔ یہ ٹیلیفون سے کمیں زیادہ وقیع ایجاد ہے' کیونکہ جو پیغام ٹیلیفون کے ذریعے ارسال کیا جاتا ہے' وہ ریڈیو سے بھی ممکن ہے۔ جبکہ ریڈیو کے ذریعے ان جگموں پر بھی پیغام رسانی ممکن ہے' جو ٹیلیفون کی حد پرواز سے یہ دو اقع ہیں۔

مارکونی کو اس فہرست میں الیگر نیڈر گراہم بیل سے زیادہ بلند درجہ دیا گیا ہے۔
اس لیے کہ بے تار بیغام رسانی کے نظام کی ایجاد شیلفون کی ایجاد سے کہیں زیادہ وقیع ہے۔ میں نے ایڈ یسن کو البتہ مارکونی سے پہلے یماں شار کیا ہے 'کیونکہ اس کی ایجادات کی تعداد بہت زیادہ ہے 'گو ان میں سے کوئی ایک بھی اپنے طور پر ریڈیو جتنی اہمیت کی عالی نہیں ہے۔ چونکہ ریڈیو اور ثیلویژن مائیکل فیراڈے اور جیمز کلارک میکس ویل عالی نہیں ہے۔ چونکہ ریڈیو اور ثیلویژن مائیکل فیراڈے اور جیمز کلارک میکس ویل کے نظریات کے معمولی نتائج ہیں۔ سویہ مناسب معلوم ہو تا ہے کہ مارکونی کو ان دونوں افراد سے کم درجہ دیا جائے' اور پھریہ بھی ایک پہلو ہے کہ فقط چند ایک سیاسی شخصیات نے بی انسانی تقدیر پر مارکونی سے زیادہ گرے اثرات مرتب کے ہیں۔ اسے اس فہرست شن ایک نمایاں اور بلند درجہ تفویض کیا جائے۔



39- ايرولف بشكر (1945ء-1889ء)

Urdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

میں اعتراف کرتا ہوں کہ میں نے شدید نفرت کے احساں کے ساتھ ایڈولف ہٹلر کو اس فہرست میں شامل کیا ہے۔ اس کے اثرات انتمائی مفرت رسال تھے۔ مجھے الیے شخص کو عزت دینے کی چندال کوئی خواہش نہیں ہے جس کی اصل شناحت قریب پنیتیس ملین افراد کی موت کا واقعہ ہے۔ تاہم اس حقیقت سے بھی مفر ممکن نہیں کہ ہٹلر نے لوگوں کی ایک بڑی قعداد کی ذندگیوں پر گھرے اثرات مرتب کیے۔

ایڈولف ہٹر آسٹریا کے شربراؤنا میں 1889ء میں پیدا ہوا۔ نوجوانی میں اس نے عملی زندگی کا آغاز ایک ناکامیاب مصور کی حثیت سے کیا۔ بعد ازاں وہ ایک پرجوش جرمن قومیت پیند بن گیا۔ جنگ عظیم اول میں وہ جرمن فوج میں بھرتی ہوا' زخمی ہوا اور اسے شجاعت کے مظاہرے پر میڈل ملے۔

جرمنی کی شکت نے اسے صدمہ پہنچایا اور برہم کیا۔ 1919ء میں جب وہ تمیں برس کا تھا' وہ میونخ میں ایک مختصر دائمیں بازوں کی جماعت میں شامل ہوا' جس نے جلد ہی ا پنا نام بدل کر نیشنل سوشلسٹ جرمن ورکز پارٹی (مختصرا ''نازی'' جماعت) رکھ لیا۔ اگلے دو برسوں میں وہ اس کاغیر متنازعہ قائد بن گیا۔

ہٹلر کی زیر قیادت نازی جماعت جلد ہی طاقت ور ہوگئی۔ نومبر1923ء میں اس نے ایک انقلابی حملہ کیا' جنے ''میونخ بیئرپال پنس'' کا نام دیا۔ اس کی ناکامی کے بعد ہٹلر کو گرفتار کرلیا گیا۔ اس پر غداری کا مقدمہ چلا اور اے سزا ہوئی۔ تاہم ایک سال ہے بھی کم جیل کا منے کے بعد اے رہا کر دیا گیا۔

1928ء میں بھی نازی جماعت کا حجم مخضر ہی تھا۔ تاہم عظیم کساد بازاری کے دور میں جرمن سیای جماعتوں کے خلاف عوام میں بے زاری کا احساس پیدا ہوا۔ اس صورت حال میں نازی جماعت نے اپنی بنیادیں مضبوط بنائیں۔ جنوری 1933ء میں چوالیس برس کی عمر میں ہٹلر جرمنی کا چانسلر بن گیا۔

چانسلر بنے براس نے تمام مخالف جماعتوں کو حکومتی ڈھانچہ کے حق میں استعال کرکے زائل کر دیا اور آمربن بیٹھا۔ لیکن اس کا یہ مطلب نہیں کہ یہ سب پچھ عوامی آزادی اور دیوانی قوانین کی بتدرہ بھلت و ریخت کے بعد ہوا۔ بس سب پچھ شتابی کے ساتھ کیا گیا۔ نازیوں نے مقدمات کا تکلف بھی ضروری نہیں سمجھا۔ بیشتر سیای حریفوں کو زو و کوب کیا گیا 'بعض کو مار دیا گیا۔ تاہم جنگ سے پہلے چند سالوں میں اس کے باوجود ہٹلر کو جرمنوں کی بردی اکثریت کی حمایت حاصل رہی 'کیونکہ اس نے بے روزگاری کا خاتمہ اور معاشی حوشحالی کو استوار کیا۔

پھروہ فتوحات کی دوڑ میں شامل ہوگیا' جو جنگ عظیم دوم کا سبب بنیں۔ ابتدائی فتوحات اے جنگ وغیرہ کے چکر میں پڑے بغیر حاصل ہو کیں۔ انگلتان اور فرانس اپنی معاشی بدحالی کے باعث مایوسانہ حد تک امن کے خواہاں تھے' کہ انہوں نے ہٹلر کے کسی کام میں بداخات نہیں کی۔ ہٹلر نے ورسیلز کا معاہدہ منسوخ کیا اور جرمن فوج کو از سرنو منظم کیا۔ اس کے دستوں نے مارچ 1936ء میں رہائن لینڈ پر قبضہ کیا' مارچ 1938ء میں اس آسٹریا کو جبری طور پر خود سے ملحق کر لیا۔ اس نے سوڈ ہٹن لینڈ کو بھی ستمبر 1938ء میں اس سے الحاق پر رضا مند کر لیا۔ یہ چیکو سلووا کیہ کا ایک قلعہ بند علاقہ تھا۔ ایک بین الاقوای سے الحاق پر رضا مند کر لیا۔ یہ چیکو سلووا کیہ کا ایک قلعہ بند علاقہ تھا۔ ایک بین الاقوای

معاہدے "میونخ بیکٹ" سے برطانیہ اور فرانس کو امید بھی "کہ وہ دنیا میں امن قائم کرے گا، لیکن چیکو سلووا کیہ بے یا رو مددگار تھا۔ ہٹلر نے اگلے چند ماہ میں اس کا باقی ماندہ حصہ بھی غصب کر لیا۔ ہر مرطے پر ہٹلر نے مکاری سے اپنے اقدامات کے جواز گھڑ لیے اور وصمکی بھی دی کما' اگر کمی نے مزاحم ہونے کی کوشش کی' تو وہ جنگ کرے گا۔ ہر مرطے پر مغربی جمہور یتوں نے پہائی اختیار کی۔

انگلتان اور فرانس نے البتہ پولینڈ کے دفاع کا قصد کیا' جو ہظر کا اگلا نشانہ تھا۔
ہٹلر نے اپنے دفاع کے لیے اگست 1939ء میں سالن کے ساتھ "عدم جارحیت" کے معاہدے پر دستخط کیے (دراصل میہ ایک جارحانہ اتحاد تھا۔ جس میں دو آمراس امرپر متفق ہوئے تھے'کہ وہ پولینڈ کو کمس شرح سے آبس میں تقسیم کریں گے)۔ نو دن بعد جرمنی نے پولینڈ پر حملہ کیا۔ اس کے سولہ روز بعد روس بھی حملے میں شامل ہوگیا' اگرچہ نگلتان اور فرانس بھی اس جنگ میں کود پڑے'کین پولینڈ کو فکست فاش ہوئی۔

1940ء میں ہٹر کے لیے بہت اہم برس تھا۔ اپریل میں اس کی فوجوں نے دخت و دخمارک اور ناروے کو روند ڈالا۔ مئی میں انہوں نے ہالینڈ 'بلجیم اور تکسمبرگ کو تاخت و تاراج کیا۔ جون میں فرانس نے شکست کھائی۔ لیکن ای برس برطانیہ نے جرمن ہوائی حملوں کا دلیری سے مقابلہ کیا۔ برطانیہ کی مشہور جنگ شروع ہوئی۔ ہٹلر بھی انگلتان پر قابض ہونے میں کامیاب نہ ہو سکا۔

اپریل 1941ء میں ہٹلر کی فوجوں نے یونان اور یو گوسلاویہ پر قبضہ کیا۔ جون 1941ء میں ہٹلر نے عدم جارحیت کے معاہدے کو تار تار کیا اور اس پر حملہ آور ہوا۔ اس کی فوجوں نے بڑے روی علاقے پر فتح حاصل کی۔ لیکن وہ موسم سرما ہے پہلے روی فوجوں کو نیست و نابود کرنے میں کامیاب نہیں ہو سکے۔ اگرچہ وہ روس اور انگلستان ہے بر سربریکار تھا' ہٹلر نے دسمبر 1941ء میں امریکہ پر بھی حملہ کر دیا۔ جبکہ تب پچھ عرصہ پہلے جاپان پرل باربر میں امریکی جھاؤنی پر حملہ کر چکا تھا۔

1942ء کے وسط تک جرمنی یورپ کے ایک بڑے حصہ پر قابض ہو چکا تھا۔ تاریخ میں کمی قوم نے بھی اتن وسیع سلطنت پر حکمرانی نہیں کی تھی۔ مزید بر آں اس نے ثالی افریقہ کے بیشتر حصہ کو بھی فتح کیا۔ 1942ء کے دو سرے نصف میں جنگ کا رخ بدل گیا۔ جب جرمنی کو مصر میں ایل المین اور روس میں شالن گراؤی جنگوں میں شکست کی ہزیت اٹھانی پڑی۔ ان نقصانات کے بعد جرمن کی عسکری برتری کا زوال شروع ہوا۔ جرمنی کی حتمی شکست گو اب ناگزیر معلوم ہو رہی تھی' لیکن ہٹلر نے وست بردار ہونے جرمنی کی حتمی شکست کو اب ناگزیر معلوم ہو رہی تھی' لیکن ہٹلر نے وست بردار ہونے سے انکار کردیا' ہولناک نقصانات کے باوجود شالن گراؤ کی شکست کے بعد قریب دو برس سے انکار کردیا' ہولناک نقصانات کے موسم بہار میں تلخ انجام وقوع پذیر ہوا۔ 30 اپریل کو بیر جنگ جاری رہی۔ 1945ء کے موسم بہار میں تلخ انجام وقوع پذیر ہوا۔ 30 اپریل کو برلن میں ہٹلر نے خود کشی کرلی۔ سات روز بعد جرمنی نے ہتھیار پھینک دیے۔

ا بنے دور افتدار میں ہملانے نسل کشی کی تحکمت عملی اپنائی 'جس کی نظیر تاریخ میں نہیں ملتی۔ وہ ایک متعقب نسل برست تھا' اور خاص طور پر یمودیوں سے شدید مخاصمت رکھتا تھا۔ اس کے عوامی طور پر بیان کردہ مقاصد میں ایک مقصد یہ بھی تھا کہ ونیا میں یمودیوں کا وجود حرف غلط کی طرح مٹا دیا جائے۔ اس کے دور میں نازیوں نے یمودیوں کی بیخ کنی کے لیے چھاؤنیاں تعمیر کیں۔ جہاں اس مقصد کے لیے بڑے 'دگیس چیمو'' بنائے گئے تھے۔ اس کے زیر تسلط ہر علاقے میں معصوم مرو' عور تیں اور بیچ باندھ کر چھکدوں پر لادے اور وہاں لے جائے جاتے ' ناکہ انہیں قتل کر دیا جائے۔ چند برسوں کی مدت میں اس طور قریب ساٹھ 60 لاکھ یمودی مارے گئے۔

یہودی ہی ہظر کے زیرِ عمّاب نہ آئے۔ اس کے دور میں روسیوں اور خانہ بدوشوں کی ایک بڑی تعداد کا بھی قل عام کیا گیا۔ اور ان لوگوں کو بھی گولی مار دی گئی 'جو نسلی طور پر کم تریا کی حوالے سے ریاست کے دشمن تھے۔ یہ سوچنا غلط ہے کہ یہ قتل عام بے ساختہ اقدام تھا' جو جنگ کی گرما گرمی اور جوش میں رونما ہوا۔ یہ قتل گاہیں الی عام بے ساختہ اقدام تھا' جو جنگ کی گرما گرمی اور جوش میں رونما ہوا۔ یہ قتل گاہیں الی ہی احتیاط سے کاروباری مراکز بنائے جاتے ہیں۔ ان میں بی احتیاط سے کاروباری مراکز بنائے جاتے ہیں۔ ان میں بی کھاتے بنائے گئے۔ مقولوں کی درجہ بندی ہوئی اور لاشوں سے ملنے والی قیمتی اشیاء بھے انگوشیاں اور سونے کے دانت وغیرہ منظم انداز میں اکھے کے گئے۔ مقدد مقولین کی بھے انداز میں اکھے کے گئے۔ متعدد مقولین کی بھر اس منصوبے کے متعلق بھر اس قدر پرجوش تھا'کہ جنگ کے آخری برسوں میں جب ملک بھر میں وسائل کی قلت بھر اس قدر پرجوش تھا'کہ جنگ کے آخری برسوں میں جب ملک بھر میں وسائل کی قلت

پیدا ہو گئی۔ اس کے بادجود بیل گاڑیاں قیدیوں کو لادے' ان قتل گاہوں کی طرف مسلسل سفر کرتی رہیں۔ ایک ایسے منصوبے پر' جو فوجی اعتبار سے چنداں بے سود تھا' تب بھی کام نہیں رکا۔

متعدد وجوہات کی بناء پر سے ظاہر ہو تا ہے کہ ہظر کی شرت باقی رہے گی۔ ایک تو اس لیے کہ اے تاریخ کے خبیث ترین افراد میں شار کیا جاتا ہے۔ اگر نیرو اور کالیگولا جیے لوگ بربریت کے نشان کے طور پر ہیں صدیوں کے بعد بھی تاریخ کے عافظے ہیں موجود ہیں، جن کی سے حرکات ہظر کے مقابلے میں نمایت کم تر تھیں، تو اعتاد کے ساتھ سے پیشین گوئی کی جا سی ہے کہ ہظر جیسا شخص جے بلامبالغہ تاریخ کا انتائی شیطان صف آدی ماناگیا ہے، آئندہ متعدد صدیوں تک انسانی یا دداشت سے محو نہیں ہوگا۔ مزید سے کہ ہٹلر جنگ عظیم دوم کے اصل محرک کی حیثیت سے بھی زندہ رہے گا، جو تاریخ کی سب سے بڑی جنگ مانی جاتی ہے۔ نیوکلیائی ہتھیاروں کی ایجاد سے سے بات سامنے آتی ہے کہ مستقبل میں اس سے کمیں زیادہ ہولناک جنگیں لائی جائیں گی۔ لیکن سو دو یا تین ہزار مستقبل میں اس سے کمیں زیادہ ہولناک جنگیں لائی جائیں گی۔ لیکن سو دو یا تین ہزار برس بعد بھی جنگ عظیم دوم کو تاریخ کے ایک اہم واقعہ کے طور پر یادر کھا جائے گا۔

ہٹر اپنی دلچے اور بے سروپا داستان حیات کے سبب بھی یاد رکھا جائے گا کہ ایک بدلی (ہٹلر جرمنی میں نہیں 'بلکہ آسڑیا میں پیدا ہوا تھا) کسی سیاسی تجربہ ' دولت یا سیاسی روابط کے بغیر چودہ سال سے بھی کم عرصہ میں دنیا کے ایک بڑے طاقت ور ملک کا سربراہ بن گیا۔ ایک خطیب کی حیثیت سے اس کی اہلیت غیر معمولی تھی۔ اس اعتبار سے کہ اس میں لوگوں کو اپنی منشاء کے مطابق بدل دینے کی بے پناہ طاقت موجود تھی۔ یہ کمنا بجا ہے کہ ہٹلر تاریخ کا ایک موثر ترین خطیب تھا۔ آخری بات یہ ہے کہ اس حقیقت کو بجا ہے کہ ہاس حقیقت کو بیمی فراموش نہ کیا جائے گا کہ کس طور اس نے بے پناہ طاقت حاصل کر کے اسے اپنی ندموم اور شیطانی مقاصد کے لیے استعمال کیا۔

ا غلبا" یہ بات درست ہے کہ کسی دو سری تاریخی شخصیت نے ایڈولف ہٹلر سے بڑھ کر اپنی نسل پر اس قدر گرے اثرات ثبت نہیں کیے۔ ان لاکھوں افراد کے علاوہ جو جنگ میں کھیت رہے 'یا جنہیں نازیوں کی قتل گاہوں میں موت کے گھاٹ ا تارا گیا۔ ان

لوگوں کی تعداد بھی لاکھوں میں ہے' جو اس جنگ وجدل کے باعث بے گھر ہوئے اور جن کی زندگیاں تیاہ ہوئیں۔

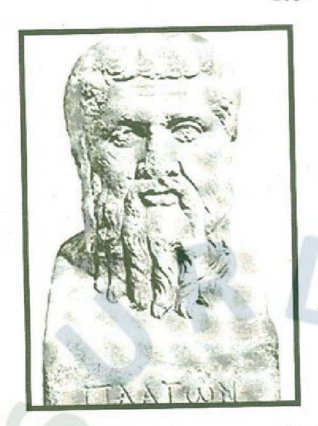
ہٹلر کی اثر انگیزی کا تعین کرتے ہوئے وہ عوامل کو ضرور بد نظر رکھنا چاہیے۔
اول یہ کہ اس کی زیر قیادت جو واقعات رونما ہوئے اس کے بغیر کم از کم عالات اس قدر
عثین اور ہولناک نہ ہوتے۔ (اس حوالے سے یہ چار اس ڈارون یا سیمون بولیور جیسی
شخصیات سے چندال بر عش ہے) یہ درست ہے کہ جرمنی اور یورپ میں موجود صورت
عال نے ہٹلر کو کھل کھیلنے کا موقع دیا۔ اس کے سامی النسل اقوام کے خلاف رویے اور
فرجی بیانات نے اپنے سامعین میں خاص طور پر ایک واضح رد عمل بیدا کیا۔ اس بات کے
شواہد موجود نہیں ہیں کہ 1920ء یا 1930ء کی دہائیوں میں جرمنوں کی خواہش میں رہی کہ
شواہد موجود نہیں ہیں کہ 1920ء یا 1930ء کی دہائیوں میں جرمنوں کی خواہش میں رہی کہ
قاس کیا جا سکتا ہے کہ دو سرے جرمن سربراہ بھی ایس ہی سوچ کا مظاہرہ کرتے۔ نہ ہی
در حقیقت ہٹلر کے دور کے اصل واقعات سے متعلق کوئی بیرونی مصر صحیح پیشین گوئی کر

دوئم تمام نازی تحریک کی قیادت غیر معمولی حد تک ایک ہی قائد کے ہاتھوں میں تھی۔ مارکس ' لینن ' سٹالن اور دیگر رہنماؤں نے اشتمالیت پیندی کے فروغ کے لیے بنیادی کردار ادا کیے۔ لیکن قومی اشتراکیت پیندی کو ہٹلر سے پہلے کوئی قابل ذکر رہنما میسر نہیں آیا 'اور نہ ہی بعد میں ملا۔ اس نے نازیوں کو اقتدار دلایا 'اور ان کے دور اقتدار میں مسلسل اپنی حاکمیت کو مشحکم رکھا۔ جب وہ مرا تو اس کی زیر قیادت موجود نازی جماعت اور حکومت بھی اس کے ساتھ فنا ہوگئی۔

ہٹلر کے اگرچہ اپنی نسل پر اثرات بہت گرے ہیں۔ اس کے برعکس مستقبل کی نسلوں پر اس کے اثرات اسی نسبت سے کم معلوم ہوتے ہیں۔ ہٹلر اپ مقاصد کے حصول ہیں یکسرناکام رہا' جبکہ مستقبل کی نسلوں پر اس کے جو اثرات وکھائی دیتے ہیں' وہ اس کے مقاصد اور منشاء کے قطعی برعکس ہیں۔ مثال کے طور پر ہٹلر جرمنی کی طاقت اور سلطنت کو وسیع کرنے کا خواہش مند تھا۔ لیکن اس کی فقوعات بلحاظ حجم بردی ہونے کے سلطنت کو وسیع کرنے کا خواہش مند تھا۔ لیکن اس کی فقوعات بلحاظ حجم بردی ہونے کے

باوجود ناپائیدار تھیں۔ سو آج جرمن کے پاس اتنا علاقہ بھی باقی نہیں رہا' جو ہظر سے پہلے اس کے تسلط میں تھا۔ یہودیوں کو نیست و نابود کرنے کا ہظر کا جذبہ بے شک نمایت شدید تھا' لیکن اس کے قریب پندرہ برس بعد ہی یہودیوں نے ایک علیحدہ خود مختار ریاست حاصل کرلی' جیسا گزشتہ دو ہزار برسوں میں ممکن نہیں ہو سکا تھا۔ ہظر کو اشتمالیت پندی اور روس سے شدید نفرت تھی۔ اس کی موت کے وقت اور کسی حد تک اس کے جنگ کے بتیجہ میں روسیوں کو مشرقی بورپ کے بیشتر علاقے میں اپنی حدود کو پھیلانے کا موقع ملا۔ تاہم دنیا میں تب اشتراکی اثرات بھی برھے۔ ہظر جمہوریت سے بھی متنفر تھا۔ اور اس کی بخت کنی کرنا چاہتا تھا۔ لیکن نہ صرف دو سری اقوام میں بلکہ خود جرمنی میں بھی اس نظام کی بخت کنی کرنا چاہتا تھا۔ لیکن نہ صرف دو سری اقوام میں بلکہ خود جرمنی میں بھی اس نظام نے تقویت پائی۔ تاہم جرمنی میں ایک فعال جمہوری نظام قائم ہے۔ وہاں عوام ان نسلوں سے کہیں زیادہ جمہوری قوانین اور قائدین کا احترام کرتے ہیں' جو ہظر سے پہلے موجود سے کہیں زیادہ جمہوری قوانین اور قائدین کا احترام کرتے ہیں' جو ہظر سے پہلے موجود شیں۔

اپی نسل پر اس کے بے پایاں اور مستقبل کی نسلوں پر نسبتا کم اٹرات کے اس عجیب امتزاج سے آخر کیا ظاہر ہوتا ہے؟ اپنے دور پر بٹلر کے اٹرات اس قدر گرے تھے کہ اس بنیاد پر اسے اس فہرست میں نمایاں ترین درجہ دینا بجا معلوم ہوتا ہے۔ لیکن اصولی طور پر اسے ثی ہوانگ تی 'آگٹس سیزر اور چنگیز خان جیسی شخصیات کے بعد درجہ دیا جانا چاہیے 'جن کے اٹرات ان کی موت کے بعد صدیوں تک باتی رہے۔ ہاں اس کا موازنہ نیولین اور سکندر اعظم سے کیا جا سکتا ہے۔ مختمر عرصہ میں بٹلر نے ان دونوں افراد کی نسبت دنیا کو کہیں نیادہ شدت سے جبنجھوڑ کر رکھ دیا۔ اسے ان سے قدرے بنیچ درجہ دیا گیا ہے 'کیونکہ ان کے اٹرات نسبتا طویل المیعاد تھے۔





Wurdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

قدیم یونانی فلفی افلاطون کی فکر مغربی ساسی فلفہ اور بہت صد تک اخلاقی اور مابعد الطبیعیاتی فلفہ کے معروضات مابعد الطبیعیاتی فلفہ کے نقطہ آغاز کو ظاہر کرتی ہے۔ ان موضوعات پر اس کے معروضات کو دور ہزار تین سو برسوں سے مسلسل پڑھا جا رہا ہے۔ افلاطون کا شار مغربی فکر کے عظیم بانیوں میں ہوتا ہے۔

افلاطون الیمنز کے ایک ممتاز گھرانے میں 427 قبل مسے میں پیدا ہوا۔ نوجوانی میں اس کی ملاقات فلفی سقراط سے ہوئی' جو اس کا دوست اور رہنما بن گیا۔ 399 قبل مسے میں اس کی ملاقات فلفی سقراط پر بے دینی اور ایتھنز کے نوجوانوں کو ورغلانے کے مہم الزامات کے تحت مقدمہ چلایا گیا۔ اس کو موت کی سزا دی گئی۔ افلاطون کے الفاظ میں سقراط ''دانا ترین' عادل ترین' اور ان تمام لوگوں میں سے بہترین ہے' جن سے آج تک مل بایا ہوں'' سقراط کی موت نے افلاطون کے دل میں جمہوری حکومت کے لیے ایک مستقل نفرت بھردی۔

ستراط کی موت کے پچھ ہی عرصہ بعد افلاطون نے اپھنز چھوڑ دیا۔ اگلے دس یا بارہ برس اس نے مسلسل سفر میں گزارے۔ 387 قبل مسیح کے قریب وہ اپتھنزواپس آیا اور ایک مدرسہ کی بنیاو رکھی۔ جے ''اکادی''کا نام دیا۔ جو نو سوسال سے زائد عرصہ تک قائم رہی۔ افلاطون نے زندگی کے بقیہ چالیس برس ایتھنز میں گزارے۔ وہ فلفہ کی قائم رہی۔ افلاطون نے زندگی کے بقیہ چالیس برس ایتھنز میں گزارے۔ وہ فلفہ کی تدریس کرتا اور لکھتا رہا۔ اس کا سب سے معروف شاگر دارسطو تھا' جو سترہ برس کی عمر میں تدریس کرتا اور لکھتا رہا۔ اس کا سب سے معروف شاگر دارسطو تھا' جو سترہ برس کی عمر میں میں ''اکادی'' میں داخل ہوا' تب افلاطون ساٹھ برس کا تھا۔ افلاطون 80 برس کی عمر میں میں فوت ہوا۔

افلاطون نے قریب چھتیں کتابیں تحریر کیں 'جن میں سے بیشتر سیای اور اخلاقی مسائل پر بحث کرتی ہیں۔ اس نے مابعد الطبیعیات اور المہیات پر بھی لکھا۔ اس کی تحریروں کو یمال چند سطروں میں اجمالا بیان کرنا ممکن نہیں ہے۔ تاہم اس اختال کے باوجود کہ یوں اس کے افکار کی ایک بے جا سادہ توضیح بن جائے گی 'میں افلاطون کی معروف کہ یوں اس کے افکار کی ایک بے جا سادہ توضیح بن جائے گی 'میں افلاطون کی معروف کتاب "جمہوریہ" میں موجود اس کے اہم سیاسی نظریات کو اجمالا بیان کرنے کی کوشش کروں گا 'جس میں ایک مثالی معاشرے کا تصور پیش کیا گیا۔

افلاطون کے خیال میں بمترین حکومت اشرافیہ کی حکومت ہے۔ اس سے اس کی مراد کسی وراثتی اشرافیہ سے نہیں تھی' نہ ہی ہیہ بادشاہت کا احیاء ہے۔ بلکہ یہ ایک معتبر اشرافیہ ہے' یعنی ہی کہ بمترین اور دانا ترین افراد ریاست پر حکومت کریں گے۔ ان کا انتخاب شربوں کی رائے دہندگی کی بنیاد پر نہیں ہو آ۔ بلکہ باہمی معاونت کی بنیاد پر جو لوگ پہلے سے سربرست طبقہ کے رکن ہیں' انہیں اضافی اراکین کا سخت معیارات پر انتخاب کرنا چاہیے۔

افلاطون کا خیال تھا کہ سرپرست طبقہ کے لیے مرد اور عورت کے انتخاب میں کوئی تعخصیص نہیں ہے (وہ پہلا اہم فلسفی تھا۔ اور آئندہ طویل عرصہ تک کوئی دو سرا اس جیسا پیدا نہ ہوا' جس نے عورت اور مرد کی برابری کی بات کی۔ اور بید کہا کہ دونوں کو ہر طرح کے مواقع سے مستفید ہونے کا برابر حق حاصل ہے)۔ افلاطون نے ریاست کو ہموں کی تگہداشت کا ذمہ دار قرار دیا۔ اس نے شاعری' موسیقی وغیرہ کو ممنوعہ علوم قرار بچوں کی تگہداشت کا ذمہ دار قرار دیا۔ اس نے شاعری' موسیقی وغیرہ کو ممنوعہ علوم قرار

دیا۔ اس نے ایک کمل تعلیمی نظام دیا کہ ریاضیات اور دیگر مدرساتی علوم کو بھی نظرانداز
ہیں کرنا چاہیے ' متعدد مراحل پر شدید آزمائش کرلینی چاہیے ' ایک کم کامیاب انسان
میں معاشرے کی معاشی فعالیت کی پرکھ کرلینی چاہیے۔ جبکہ زیادہ کامیاب لوگوں کو مسلسل
مزید تربیت حاصل کرنی چاہیے۔ اس اضافی تعلیم میں نہ صرف عمومی مدرساتی موضوعات
شامل ہوں ' بلکہ یہ فلفہ کی تربیت کا بھی احاطہ کرے ' جس سے افلاطون کی مراد دراصل
مثالی اشکال کے اپنے مابعد الطبعاتی نظریہ کی تدریس تھی۔

پینتیں برس کی عمر میں جو لوگ نظریاتی ضوابط پر عبور حاصل کرلیں' انہیں مزید پندرہ برس تربیت دی جائے گی۔ جو عملی تجربہ پر مبنی ہوگ۔ صرف وہی افراد' جو بیہ ثابت کریں' کہ وہ اپنے کتابی علم کو حقیقی دنیا پر عملاً منطبق کر سکتے ہیں' سرپرست طبقہ میں جگہ پا سکیں گے۔ مزید سے کہ صرف وہی لوگ' جو واضح طور پر بیہ ظاہر کر دیں کہ وہ بنیادی طور پر عوامی فلاح میں دکھتے ہیں' خود سرپرست بن سکیں گے۔

تاہم ہر فرو سربرست طبقہ میں واخل ہونے کا مجاز نہیں ہوگا۔ سربرست طبقہ وولت مند نہیں ہوگا۔ سربرست طبقہ ایک معمولی حد تک زاتی جائیداد پاس رکھنے کی اجازت ہوگی۔ ان کی نہ کوئی زمین ہوگی' نہ زاتی گھر۔ انہیں ایک مخصوص مشاہرہ طے گا' جو ہرگز زیادہ نہیں ہوگا۔ انہیں سونا یا چاندی اپنے پاس رکھنے کا حق نہ ہوگا۔ سربرست طبقہ کے افراد کو علیحدہ خاندان بنانے کی بھی ممانعت ہوگی۔ تاہم وہ اسم طعام کریں گے' طبقہ کے افراد کو علیحدہ خاندان بنانے کی بھی ممانعت ہوگ۔ تاہم وہ اسم طعام کریں گے' اور ان کی بیویاں بھی مشترک ہوں گی۔ ان فلسفی بادشاہوں کا اجر مادی دولت نہیں ہوگ' بلکہ یہ اطمینان ہوگا کہ وہ عوام کی خدمت کر رہے ہیں۔ یہ افلاطون کے مثالی ریاست سے متعلق نقطہ نظر کا اجمالی بیان ہے۔

متعدد صدیوں تک "جہوریہ" ولچیں کے ساتھ پڑھی جاتی رہی۔ یہ امر قابل غور ہے کہ اس میں بیان کیا گیا سیاس نظام کسی حقیقی دیوانی حکومت کے لیے بطور مثال استعال نہ کیا گیا۔ افلاطون اور جارے مختلف زمانوں کے درمیانی وقفہ میں بیشتریورپی ریاستوں میں درانتی شاہی نظام رائج رہا۔ حالیہ صدیوں میں متعدد ریاستوں نے حکومت کے جہوری نظام کو اختیار کیا۔ جبکہ فوجی حکومت یا جابرانہ آمریت کی بھی مثالیں ملتی ہیں 'جیسے

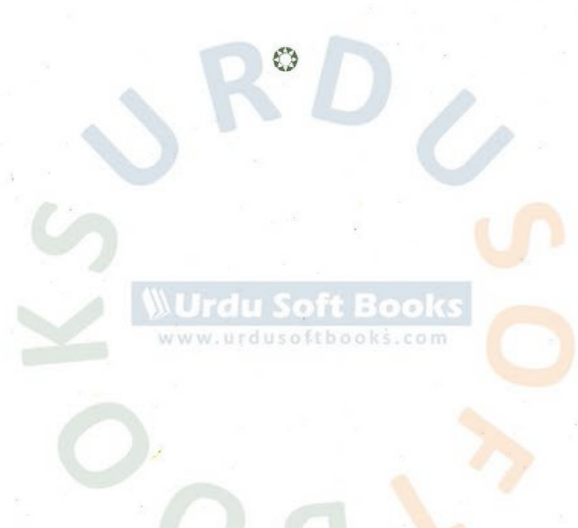
ہٹر یا مولینی وغیرہ کی حکومتیں۔ ان تمام نظام ہائے حکومت میں ہے کوئی ایک بھی افلاطون کی مثالی جمہوریہ کے مماثل نہیں ہے۔ کسی ساسی جماعت نے بھی افلاطون کے ساسی افکار کو اپنا راہنما بنانے کی کوشش نہیں کی۔ نہ ہی انہوں نے اس طور ان افکار کو اپنی سابی افکار کو اپنا راہنما بنانے کی کوشش نہیں کی۔ نہ ہی انہوں نے اس طور ان افکار کو اپنی سابی تحاریک کی بنیاد بنایا 'جس طرح مار کس کے خیالات کو اپنایا گیا۔ تو کیا اس سے ہم یہ نتیجہ افذ کریں کہ افلاطون کی تحریریں 'اگرچہ وہ قابل احرام ہیں 'عملی طور پر قطعا" نظرانداز کی گئیں؟ میرا خیال ہے کہ ایسا نہیں ہے۔

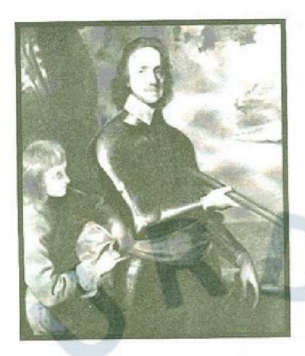
اتنا ضرور سے کہ یورپ میں کی ویوانی حکومت نے افلاطون کی مثالی ریاست سے براہ راست استفادہ نہیں کیا۔ لیکن ازمنہ وسطی کے یورپ میں کیتے لک کلیسا اور افلاطون کے مربرست طبقہ کے بچ گری مماثلتیں خلاش کی جا سکتی ہیں۔ یہ کلیسا ایک خود بخود منتخب ہونے والے اشرافیہ پر مشمل تھا' جس کے اراکین ایک سرکاری فلفہ کی تربیت حاصل کرتے۔ اصولی طور پر خاندانی پس منظرے قطع نظر ہر مرد اس پایائی طبقہ میں داخل ہونے کا اہل تھا (البتہ عورتوں کی ممانعت تھی)۔ اصولی طور پر اہل کلیسا خاندانی بند شوں سے آزاد ہوتے'ان سے یہ توقع کی جاتی کہ دہ ذاتی ترقی کی حرص کی بجائے'اپنے طبقہ کی فلاح کے مقصد کو پیش نظرر کھیں۔

افلاطون کے افکار نے امریکی حکومت کے نظام کو بھی متاثر کیا۔ امریکی آئین ساز مجلس کے کئی اراکین افلاطون کے ساسی افکار سے آگاہ تھے۔ یہ توقع کی جاتی تھی کہ امریکی آئین عوامی منشاء کو دریافت اور اسے عملاً منطبق کرنے کی تدبیر کرے گا۔ لیکن یہ نقاضہ بھی کیا گیا کہ یہ قوم پر حکمرانی کرنے کے لیے دانا ترین اور بهترین افراد کے انتخاب کا کوئی نظام وضع کرے گا۔

افلاطون کی قدر و قیمت کا تعین کرتے ہوئے دشواری سے ہے کہ ان تمام ادوار میں افلاطون کے اثرات وسیع تر اور سرایت کن ہونے کے باوجود پیچیدہ اور بالواسط رہے ہیں مزید سے کہ اس کے سیای نظریات کی نبعت اظلاقیات اور مابعد الطبیعیات پر اس کے میاس فلرسات کی نبعت اظلاقیات اور مابعد الطبیعیات پر اس کے میادث نے بعد کے فلاسفہ پر زیادہ گرے اثرات مرتب کے۔ موجودہ فہرست میں افلاطون کو ارسطوکی نبیت کم درجہ دیا گیا ہے ' تو اس کی وجہ بنیادی طور پر سے کہ ارسطو

ایک اہم سائنس دان اور فلفی تھا۔ دوسری طرف افلاطون کو تھامس جیفوی اور والٹیٹو جیسے فلاسفہ سے زیادہ بلند درجہ دیا گیا ہے۔ اس لیے کہ سیای تحریروں نے دنیا کو دو یا تین صدیوں کے لیے ہی متاثر کیا' جبکہ افلاطون کے اثرات تئیس صدیوں تک قائم رہے۔





41- اوليوركروم ويل (1658ء-1599ء)

ذہین اور متاثر کن فوجی رہنما اولیور کردم ویل 'جس نے انگریزوں کی خانہ جنگی میں پارلیمانی فوجوں کو فنخ سے ہم کنار کیا۔ برطانیہ میں پارلیمانی جمہوریت کو نظام حکومت کے طور پر رائج کرنے کا اصل ذمہ دار ہے۔

کردم ویل انگتان میں بنٹنگلن کے مقام پر 1599ء میں پیدا ہوا۔ نوجوانی میں اس نے ایک ایسے انگتان کا منظر دیکھا' جو نہ بی نازعات کے تحت شکتہ تھا اور جس پر فرمانروا بادشاہ' مطلق العنان بادشاہت کا عامی تھا۔ کردم ویل خود ایک کسان اور معززین شمر میں سے تھا۔ وہ انگتانی پروٹسٹنٹ فرقے کا پرجوش رکن تھا۔ 1628ء میں وہ مجلس قانون ساز کا رکن شخب ہوا۔ وہ تھوڑا ہی عرصہ اس عمدے پر رہا' کیونکہ اگلے ہی سال بادشاہ چارلس اول نے مجلس کو منسوخ اور تن تنا ملک پر عکومت کرنے کا فیصلہ کیا۔ 1640ء میں ہی' جب بادشاہ کو سکاٹ لینڈ کے خلاف جنگ کرنے کی خاطر مالی وساکل کی ضرورت محسوس ہوئی' تو اس نے ایک نئی مجلس قانون ساز تشکیل دی۔ مالی وساکل کی ضرورت محسوس ہوئی' تو اس نے ایک نئی مجلس قانون ساز تشکیل دی۔ مالی وساکل کی ضرورت محسوس ہوئی' تو اس نے ایک نئی مجلس قانون ساز تشکیل دی۔ اس نئی مجلس کا بھی کردم ویل رکن بنا۔ اس مجلس نے بادشاہ کی مطلق العنانیت کے خلاف طائب کی۔ چارلس اول نے مجلس کی مربرستی قبول کرنے سے انکار

کردیا۔ 1642ء میں بادشاہ کی طرف دار اور پارلیمانی فوجوں کے بیج جنگ چھڑ گئی۔

کردم ویل نے پارلیمانی فوجوں کا ساتھ دیا۔ ہنٹنگٹن واپس آکر اس نے بادشاہ کے خلاف گھڑ سواروں کا ایک دستہ تیار کیا۔ اس چار سالہ جنگ کے دوران اس نے اپنی غیر معمولی عسکری اہلیت کی بناء پر اپنا لوہا منوایا۔ کردم ویل نے 2 جولائی نے 1644ء کو ہونے والی مارسٹن مور کی سنگین جنگ میں اہم کردار ادا کیا۔ اس جنگ نے صورت حال کو بدل ویا۔ 14 جون 1645ء کو" ہسنبی" کی فیصلہ کن جنگ ہوئی۔ جس میں اس نے بہادری اور زیرگی کے جوہر دکھائے۔ 1646ء میں جنگ کے اختیام پر چارلس اول کو قید کر لیا گیا' جبکہ کردم ویل کو پارلیمانی فوجوں میں انتہائی کامیاب سپ سالار تسلیم کیا گیا۔

تاہم امن قائم نہیں ہوا'کیونکہ پارلیمانی فوجیں مختلف گروہوں میں بٹ گئی تھیں۔ جن کی غایوں میں خاصے اختلافات رونما ہوئے۔ اگلے برس ہی بادشاہ چارلس قید سے فرار ہوگیا۔ اس نے اپنی فوجوں کو مجتمع کیا' دو سری بار خانہ جنگی شروع ہوئی۔ اس نے تنازعہ کا نتیجہ کردم ویل کے ہاتھوں بادشاہ کی شکست کی صورت میں نکلا مجلس قانون ساز میں سے اوسط درجہ کے اراکین کو خارج اور جنوری 1649 میں بادشاہ کو قتل کر دیا گیا۔

انگلتان ایک جمہوری حکومت بن گیا (جے دولت مشترکہ بکارا گیا) عارضی طور پر اس پر ریاستی مجلس کی حکومت رہی 'جس کا صدر نشین کروم ویل تھا۔ تاہم شاہ پرستوں نے جلد ہی آئر لینڈ اور سکاٹ لینڈ میں اقتدار حاصل کر لیا اور مرحوم بادشاہ کے بیٹے چارلس دوم کی جمایت کر دی۔ کروم ویل کی فوجیس کامیابی کے ساتھ آئر لینڈ اور اسکاٹ لینڈ میں گھس گئیں۔ جنگوں کا یہ طویل سلسلہ 1652ء میں شاہ پرست فوجوں کی فیصلہ کن فیصلہ کن فیصت پر منتج ہوا۔

اب جنگ تمام ہو چکی تھی۔ یہ نئ حکومت کی تشکیل کا وقت تھا۔ آئینی دھانچہ تیار کرنے کا مسئلہ در پیش ہوا۔ جو نئ حکومت کی ایک بردی ذمہ داری تھی۔ کروم ویل کی زندگی میں یہ مسئلہ حل نہ ہو سکا۔ پروٹسٹنٹ فرقہ کا عامی سپہ سالار مطلق العنان بادشاہت کے ظاف جنگ میں فوجوں کو فتح مند تو بنا سکتا تھا' لیکن اس کی طاقت اور حیثیت دونوں' اپنے عامیوں کے ساجی تنازعات کو حل کرنے کی سکت نہیں رکھتی تھیں' اور نہ انہیں ایک نئے آئین کے لیے باہم متفق کر سکیں۔ کیونکہ یہ اختلافات بری طرح سے نہ ہی اختلافات کے ساتھ جڑے ہوئے تھے' جنہوں نے پوٹسٹنٹ فرقہ کے لوگوں کو آپس میں اور رومن کیتھولک کے عامیوں کو بھی گرہوں میں بانٹ دیا تھا۔

جب کوم ویل اقتدار میں آیا تو پارلین کا وہ حصہ جو باقی رہ گیا تھا است مخضر تھا اور غیر نمائندہ اور انتہا پند اقلیت پر مشمل تھا۔ اول اول کروم ویل نے نے انتخابات کے انتقاد کے لیے نداکرات کیے۔ جب نداکرات ناکام ہو گئے تو اس نے 20 اپریل 1653ء میں جبرا اس مخضر پارلین کو کالعدم قرار دے دیا۔ اس کے بعد 1658ء میں کروم ویل کی وفات تک تین مختلف مجالس مششکل ہو گیں اور منسوخ کی گئیں۔ میں کروم ویل کی وفات تک تین مختلف مجالس مششکل ہو گیں اور منسوخ کی گئیں۔ دو مختلف آئین اپنائے گئے۔ لیکن کوئی کامیابی کے ساتھ عائد نہ کیا جا سکا۔ اس دور میں کروم ویل نے فوجی طاقت کے بل پر حکومت کی۔ وراصل وہ ایک فوجی آمر تھا۔ میں کروم ویل نے فوجی طاقت کے بل پر حکومت کی۔ وراصل وہ ایک فوجی آمر تھا۔ نشین ہونے کی پیشکش کو ٹھکرانا ' یہ ظاہر کرتا ہے کہ وہ عمومی معنوں میں ایک فوجی آمر شین ہونے کی پیشکش کو ٹھکرانا ' یہ ظاہر کرتا ہے کہ وہ عمومی معنوں میں ایک فوجی آمر شکل نہ دے پانے کی نا اہمیت کے باعث ہوا۔

1653ء ہے 1658ء ہے 1658ء ہے الرڈ پرو تھیٹر" کے خطاب کے ساتھ وہ انگلتان کو سکاٹ لینڈ اور آئر لینڈ پر حکمانی کرتا رہا۔ ان پانچ برسوں میں کروم ویل نے برطانیہ کو ایک عمدہ حکومت اور ایک مربوط انتظامیہ کا نمونہ بیش کیا۔ اس نے متعدد سخت قوانین کو بہتر بنایا اور تعلیم کے فروغ کے لیے اقدامات کیے۔ وہ فدہی رواداری کا عای تھا۔ اس نے یہودیوں کو انگلتان میں آبادکاری اور اپی فدہی رسومات کی آزادانہ ادائیگی کی اجازت وی (جبکہ یہودیوں کو قریب تین صدیاں قبل بادشاہ ایڈورڈ اول نے ملک بدر کر دیا تھا)۔ کروم ویل نے ایک کامیاب خارجہ حکمت عملی بھی وضع کی۔ وہ

منيريا مين مبتلا هو كر 1658ء مين لندن مين فوت جوا-

کوم ویل کا سب سے بوا بیٹا "رچرؤ کروم ویل" اس کا جانشین بنا۔ تاہم وہ زیادہ عرصہ حکومت نہ کر سکا۔ 1660ء میں چارلس دوم از سر نو تخت پر قابض ہوگیا۔ اولیور کروم ویل کے تمام طرف داروں کو چن چن کر سولی پر ٹانگ دیا گیا۔ لیکن یہ فالمانہ اقدام اس حقیقت کو دبا نہیں سکا کہ شاہی مطلق العنانیت کا دور گزر چکا تھا۔ چارلس دوم کو اس کا تممل احساس تھا۔ اس نے پارلیمنٹ کی برتری پر اعتراض کرنے کی کوشش نہیں گی۔ جب اس کے جانشین جیمز دوم نے شاہی مطلق العنانیت کے احیاء کی سعی کی تو اس کو 1688ء کے خونین انقلاب سے دو چار ہونا پڑا۔ اس کا نتیجہ دی نظا، جس کی خواہش کروم ویل نے 1640ء میں کی تھی۔ ایک آئینی بادشاہت قائم وی نظا، جس کی خواہش کروم ویل نے 1640ء میں کی تھی۔ ایک آئینی بادشاہت قائم ہوئی، جس میں بادشاہ پارلیمنٹ کے ماتحت تھا، اور جو نہ ہی رواداری پر اصرار کرتی ہوئی، جس میں بادشاہ پارلیمنٹ کے ماتحت تھا، اور جو نہ ہی رواداری پر اصرار کرتی تھی۔

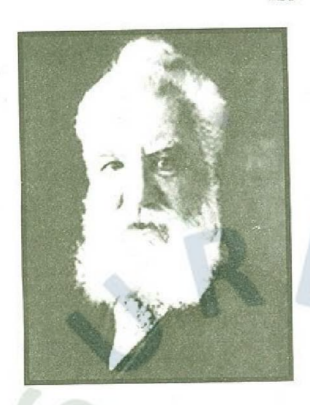
اس کی وفات کے بعد تین صدیوں میں اولیور کروم ویل کی شخصیت متازمہ نیہ رہی۔ متعدد ناقدین نے اے ایک منافق ثابت کیا اور کما کہ ایک طرف تو وہ بیشہ پارلیمنٹ کی برتری کی راگنی الابتا رہا' اور خود مخارانہ انظامی حکومت کا مخالف رہا۔ لیکن اسی نے عسکری آمریت بھی قائم کی۔ تاہم اکثریت کا خیال سے تھا کہ کروم ویل واقیعتا "جمہوری روایات ہے مخلص تھا۔ تاہم حالات اس کے قابو سے باہر ہوگئے اور استعال کرنا پڑا۔ سیاست میں کروم ویل نے بھی فریب نہیں اسے آمرانہ اختیارات کو استعال کرنا پڑا۔ سیاست میں کروم ویل نے بھی فریب نہیں کیا' نہ تخت نشینی قبول کی' نہ ہی مستقل آمریت کے قیام کی سعی کی۔ اس کا دور کیا' نہ تخت نشینی قبول کی' نہ ہی مستقل آمریت کے قیام کی سعی کی۔ اس کا دور کومت عمومی طور پر معتدل اور بردباد حکمت عملی پر مبنی تھا۔

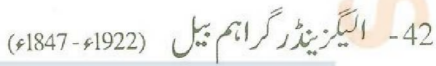
تاریخ پر کروم ویل کے اثرات کا تعین آخر کیونکر ممکن ہو؟ اس کی بنیادی اہمیت ایک شاندار فوجی قائد کی حیثیت سے بنتی ہے 'جس نے انگریزوں کی خانہ جنگی میں شائ فوجوں کو شکست فاش دی۔ جنگ کے اتبدائی مراحل میں پارلیمانی فوجیں مختلف محاذوں پر بٹ چی تھیں 'کروم ویل کے منظر پر آنے سے بیشتر ایسا ممکن دکھائی دیتا تھا کہ اس کے بغیر حتمی فتح ممکن شیں ہوگ۔ کروم ویل کی فتوحات کا نتیجہ تھا کہ

انگلتان میں جمہوری حکومت قائم اور مضبوط بنیادوں پر استوار ہوئی۔

یہ عام نوعیت کا واقعہ نہیں تھا کہ جو کیے ہی طالت میں رونما ہو جا آ۔
سرھویں صدی میں بورپ کا بیشتر حصہ عظیم شاہی مطلق العنانیت کی جانب بڑھ رہا
تھا۔ انگلتان میں جمہوریت کی فتح ایبا واقعہ تھا' جس نے تمام بماؤ کا رخ ہی بدل دیا۔
بعد کے سالوں میں فرانسین خرد افروزی کے عمل میں اگریزدں کی جمہوریت کے واقعہ نے بنیادی کردار ادا کیا۔ مغربی بورپ میں جمہوری حکومتوں کے قیام میں بھی اس کے کردار کو نظر انداز نہیں کیا جا سکتا۔ انگلتان میں جمہوری قوتوں کی طاقت نے امریکہ اور سابقہ برطانوی کالوینوں جھے کینیڈا اور آسٹریلیا میں جمہوریت کی استواری میں اہم کردار ادا کیا۔ اگرچہ انگلتان بذاتہ دنیا کے ایک مختفر خطے پر محیط ہے' لیکن جمہوریت کی استواری میں اہم کردار ادا کیا۔ اگرچہ انگلتان بذاتہ دنیا کے ایک مختفر خطے پر محیط ہے' لیکن جمہوریت انگلتان بذاتہ دنیا کے ایک مختفر خطے پر محیط ہے' لیکن جمہوریت انگلتان میں بھی پھیل گئی جو مختفر ہرگز نہیں تھے۔

اولیور کروم ویل کو اس فہرست میں ایک نمایاں درجہ دیا جانا چاہیے۔ ہاں البتہ انگستان اور امریکہ میں جمہوری اداروں کی تشکیل کے لیے فلفی جان لاک بھی برابر اعزاز کا مستحق ہے۔ کروم ویل کی اہمیت کا تعین کرنا قدرے مشکل ہے۔ دہ ایک عملی انسان تھا، جبکہ لاک ایک مفکر تھا۔ تاہم لاک کے دور کی فکر انگیز صورت حال کے پیش نظریہ کما جا سکتا ہے، کہ اگر لاک منظریر نہ بھی آتا، اس سے مماثل افکار جلد ہی ضرور پیش کر دیے جاتے۔ جبکہ دو سری طرف اگر کروم ویل نہ ہوتا تو اس امر جلد ہی ضرور بازی ہار جاتیں۔ کا قوی امکان موجود ہے کہ پارلیمانی فوجیں اس خانہ جنگی میں ضرور بازی ہار جاتیں۔





WUrdu Soft Books

www.urdusoftbooks.com

شیلیفون کا بانی انگرینڈر گراہم بیل 1847ء میں سکاٹ لینڈ کے شرایڈن برگ میں پیدا ہوا۔ وہ چند سال ہی باقاعدہ سکول گیا۔ صوتی آوازوں کی تشکیل نو کے عمل میں بیل کی دلچینی بالکل فطرتی طور پر بیدا ہوئی۔ کیونکہ اس کا باپ علم افعال الاعضاء صوت ' زبان کی درستی اور بسروں کی تربیت کا ماہر تھا۔

1871ء میں بیل "ماسچیوسسٹ" میں بوسٹن منتقل ہوگیا۔ 1875ء میں وہاں اس نے ٹیلیفون کی ایجاد سے متعلق دریافتیں کیں۔ فروی 1877ء میں اس نے اپنی ایجاد کی سند حق صاصل کی۔ چند ہفتوں کے بعد اسے سے سند مل گئی (یہ امرباعث دلچیسی اس سے کہ ایک شخص اہلیشا گرے نے بھی اس سے مشاہد ایک آلے کی سند حق ایجاد کی درخواست دی "کیون وہ ای روز بیل سے کچھ ویر بعد وہاں پہنچا سو وہ سند حاصل کے درخواست دی "کیون وہ ای روز بیل سے کچھ ویر بعد وہاں پہنچا سو وہ سند حاصل نہ کرسکا)۔

سند عاصل ہونے کے تھوڑے ہی عرصہ بعد بیل نے فلاؤیلفیا میں صد سالہ

نمائش میں اپنی ایجاد "فیلیفون" کا مظاہرہ کیا۔ لوگوں نے اس میں گری دلچیں لی اور اسے انعام ملا۔ "ویسٹرن یونین ٹیلیگراف کمپنی" نے 'جے یہ ایجاد ایک لاکھ ڈالر کے عوض بیچنے کی پیشکش کی گئی تھی 'اے لینے کا فیصلہ کیا۔ جولائی 1877ء میں بیل اور اس کے رفقاء نے خود اپنا ادارہ بنایا۔ یہ موجودہ "امریکن ٹیلیفون اینڈ ٹیلیگراف کمپنی" کا جد تھا۔ ٹیلیفون کو بڑی تیزی سے تجارتی سطح پر کامیابیاں حاصل ہو کیں۔ "اے ٹی اینڈ ٹیکیگراف کمپنیوں کی مینے وی اینڈ کی اینڈ گئی کاروباری ادارہ بن گیا۔ (بعد ازاں یہ متعدد چھوٹی کی شینیوں کی صورت میں تقسیم ہوگیا)۔

بیل اور اس کی بیوی کو ، جنهوں نے مارچ 1879ء میں اس فیلیفون کمپنی کے پندرہ فیصد حصص خریدے۔ اس بات کا معمولی اندازہ تھا کہ کس جران کن حد تک بیا ادارہ منافع بخش ثابت ہوگا۔ انہوں نے سات مہینوں کے بعد ہی قریب 250 ڈالر فی برو کے حساب سے تمام حصص بی قیت ایک ہزار ڈالر تک جا بینی۔ (مارچ میں جب حصص کی قیمت پینیٹھ ڈالر تک جا بینی۔ (مارچ میں جب حصص کی قیمت پینیٹھ ڈالر تک جا بینی، تو بیل سے اس کی بیوی نے کما کہ حصص کی قیمت اس سے زیادہ بھی نہیں بوھے گی ، سو وہ اپنے حصص فورا فروخت کر دے)۔ 1881ء میں انہوں نے ناعاقبت اندیش سے اپنے بقیم حصص فورا فروخت کر دیا۔ تاہم 1883ء تک وہ قریب ایک ملین ڈالر کے مالک حصص کا تیسرا حصہ فروخت کر دیا۔ تاہم 1883ء تک وہ قریب ایک ملین ڈالر کے مالک بین کی جھے۔

شیلیفون کی ایجاد نے بیل کو امیر بنا دیا تھا، لیکن اس نے اپنی تحقیقات کا کام کمیں منقطع نہیں کیا۔ وہ دیگر متعدد کار آمد آلات ایجاد کرنے میں کامیاب ہوا۔ اس کی دلچیپیال متنوع تھیں۔ آہم اس کا بنیادی مقصد بہرے بین کو ختم کرنا ہی رہا۔ درحقیقت اس کی بیوی بہری تھی، جے وہ شادی سے پہلے پڑھا تا تھا۔ ان کے وہ بیٹے درحقیقت اس کی بیوی بہری تھی، جے وہ شادی سے پہلے پڑھا تا تھا۔ ان کے وہ بیٹے اور دو بیٹیال ہو کیں۔ لڑکے بچپن میں ہی فوت ہوگئے۔ 1882ء میں بیل کو امریکہ کی شہریت مل گئی۔ 1922ء میں اس کا انتقال ہوا۔

بیل کے اٹرات کا اندازہ ہمیں اس کی ایجاد ٹیلیفون کے اٹرات سے ہی ہوگا۔ میرے خیال میں چند ہی ایجادات ایسی ہیں 'جنہیں یوں وسیع پیانے پر استعال